

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Оричевский, сельское поселение Пустошенское, село Пустоши

(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 № 14, от 5 февраля 2024 г., документ выдан Управление муниципальной собственностью Оричевского района Кировской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 24 марта 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: Управление муниципальной собственностью Оричевского района

основной государственный регистрационный номер: 1034314500076

идентификационный номер налогоплательщика: 4324001650

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):

uefizr@yandex.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

ООО "Землемер", адрес: 610002, Кировская область г. Киров, ул. Водопроводная, 43

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Чемоданова Катерина Сергеевна*
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: *140 - 027 - 452 - 02*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *0486, 3 июня 2016 г.*

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

Контактный телефон: *+7 (8332) 25-16-41*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *610002, Кировская область г. Киров, ул. Водопроводная, 43, e.belkina@oozemlemer.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	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	1 марта 2005 г.	17-05-0024	Договор аренды земельного участка 43:24:050602:2	—
2	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	13 ноября 1992 г.	24120353	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:4	—
3	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	13 ноября 1993 г.	24120364	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:19	—
4	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	8 октября 1996 г.	0020972	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:27	—
5	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	14120461	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:37	—
6	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120302	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:38	—
7	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	15 октября 1993 г.	24120472	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:49	—

1	2	3	4	5	6
8	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	5 сентября 1993 г.	24120275	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:59	—
9	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	22 октября 1993 г.	24120276	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:60	—
10	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120279	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:63	—
11	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120281	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:79	—
12	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 ноября 1993 г.	24120327	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:92	—
13	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	19 октября 1993 г.	24120454	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:117	—
14	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	3 августа 1993 г.	24120381	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:136	—
15	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	13 ноября 1992 г.	24120353	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:137	—
16	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	1 марта 2005 г.	17-05-0032	Договор аренды земельного участка 43:24:050602:139	—
17	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	20 октября 1993 г.	24120482	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:142	—
18	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	13 ноября 1992 г.	24120357	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:143	—
19	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	17 июля 1993 г.	24120287	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:145	—
20	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	13 ноября 1992 г.	24120361	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:148	—
21	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	13 ноября 1993 г.	24120362	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:149	—
22	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	13 ноября 1992 г.	24120363	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:150	—
23	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	20 октября 1993 г.	24120365	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:152	—
24	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	17 октября 1993 г.	24120506	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:153	—

1	2	3	4	5	6
25	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	1 марта 2005 г.	15-05-0029	Договор аренды земельного участка 43:24:050602:155	—
26	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	16 октября 1993 г.	24120518	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:156	—
27	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120295	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:157	—
28	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	18 октября 1993 г.	24120296	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:158	—
29	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	1 июля 2005 г.	17-05-0011	Договор аренды земельного участка 43:24:050602:159	—
30	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	10 октября 1993 г.	24120290	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:160	—
31	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	10 октября 1993 г.	24120297	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:162	—
32	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	10 октября 1993 г.	24120298	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:163	—
33	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 октября 1993 г.	24120300	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:165	—
34	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 октября 1993 г.	24120304	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:167	—
35	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	28 января 1993 г.	24120213	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:168	—
36	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 октября 1993 г.	24120306	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:170	—
37	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120307	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:171	—
38	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	13 октября 1993 г.	24120514	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:173	—
39	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120308	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:174	—
40	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 октября 1993 г.	24120309	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:175	—
41	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 октября 1993 г.	24120270	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:176	—

1	2	3	4	5	6
42	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 октября 1993 г.	24120272	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:178	—
43	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	15 октября 1993 г.	24120342	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:181	—
44	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	17 октября 1993 г.	24120511	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:182	—
45	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120274	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:183	—
46	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 октября 1993 г.	24120310	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:184	—
47	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120277	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:185	—
48	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120278	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:186	—
49	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	18 октября 1993 г.	24120482	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:187	—
50	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	18 октября 1993 г.	24120477	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:188	—
51	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	18 октября 1993 г.	24120474	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:193	—
52	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	18 октября 1993 г.	24120475	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:196	—
53	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	1 марта 2005 г.	17-05-0036	Договор аренды земельного участка 43:24:050602:198	—
54	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	7 мая 1993 г.	24120280	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:199	—
55	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120282	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:201	—
56	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	1 марта 2005 г.	17-05-0035	Договор аренды земельного участка 43:24:050602:204	—
57	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	15 октября 1993 г.	24120472	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:208	—
58	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 октября 1993 г.	24120288	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:209	—

1	2	3	4	5	6
59	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	16 октября 1993 г.	24120465	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:210	—
60	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	1 марта 2005 г.	17-05-0026	Договор аренды земельного участка 43:24:050602:211	—
61	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 ноября 1993 г.	24120324	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:215	—
62	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 ноября 1993 г.	24120323	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:216	—
63	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 ноября 1993 г.	24120324	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:217	—
64	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	11 ноября 1993 г.	24120321	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:222	—
65	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 ноября 1993 г.	24120317	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:225	—
66	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 ноября 1993 г.	24120316	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:227	—
67	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	12 ноября 1993 г.	24120316	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:229	—
68	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	10 октября 1993 г.	24120289	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:230	—
69	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	20 октября 1993 г.	24120449	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:232	—
70	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	18 октября 1993 г.	24120443	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:233	—
71	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	18 октября 1993 г.	24120476	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:234	—
72	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА	16 октября 1993 г.	—	Свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:357	—
73	Кадастровый план территории	12 февраля 2024 г.	****_***/****_ *****	Кадастровый план территории	—
74	Иной документ, выдан: администрация Пустошенского сельского поселения Оричевского района Кировской области	1 сентября 2021 г.	40	Правилам землепользования и застройки Пустошенского сельского поселения Оричевского района Кировской области	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

пояснительная записка

Управление муниципальной собственностью Оричевского района Кировской области и общество с ограниченной ответственностью «Землемер» заключили договор от 05.02.2024 №14 на проведение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов на территории Пищальского и Пустошенского сельских поселений Оричевского района Кировской области 43:24:380101, 43:24:050602.

Специалистами ООО "Землемер" была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:24:050602, с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 118 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
- 49 объектов капитального строительства путем уточнения местоположения;
- 3 объекта капитального строительства путем исправления реестровой ошибки.

Согласно Правилам землепользования и застройки Пустошенского сельского поселения Оричевского района Кировской области, утвержденными постановлением администрации Пищальского сельского поселения от 01.09.2021 № 40, в границах кадастрового квартала установлены следующие территориальные зоны:

Ж.1 – зона малоэтажной застройки с земельными участками.

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:

1. горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:24:380101, с применением геодезической аппаратуры;
2. документы, содержащие сведения об определении местоположения границ ранее учтенных земельных участков при их образовании:

- договор аренды земельного участка 43:24:050602:2 № 17-05-0024 от 01.03.2005
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:4 КВО № 24120353 от 13.11.1992
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:19 КВО № 24120364 от 13.11.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:27 № 0020972 от 08.10.1996
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:37 № 14120461 от 12.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:38 КВО № 24120302 от 12.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:49 КВО № 24120472 от 15.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:59 КВО № 24120275 от 05.09.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:60 КВО № 24120276 от 22.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:63КВО № 24120279 от 12.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:79 КВО № 24120281 от 12.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:92 КВО № 24120327 от 11.11.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:117 КВО № 24120454 от 19.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:136 КВО № 24120381 от 03.08.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:137 КВО № 24120353 от 13.11.1992
- договор аренды земельного участка 43:24:050602:139 № 17-05-0032 от 01.03.2005
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:142 КВО № 24120482 от 20.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:143 КВО № 24120357 от 13.11.1992
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:145 КВО № 24120287 от 17.07.1993

- договор аренды земельного участка 43:24:050602:211 № 17-05-0026 от 01.03.2005
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:215 КВО № 24120324 от 11.11.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:216 КВО № 24120323 от 11.11.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:217 КВО № 24120324 от 11.11.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:222 КВО № 24120321 от 11.11.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:225 КВО № 24120317 от 12.11.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:227 КВО № 24120316 от 12.11.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:229 КВО № 24120316 от 12.11.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:230 КВО № 24120289 от 10.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:232 КВО № 24120449 от 20.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:233 КВО № 24120443 от 18.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:234 КВО № 24120476 от 18.10.1993
- свидетельство на право собственности земельного участка 43:24:050602:357 от 16.10.1993

Уточнение границ земельных участков, расположенных в границах уточняемого кадастрового квартала 43:24:050602 проведено в соответствии с правоустанавливающими документами, а также с учетом фактического землепользования. Границы закреплены на местности объектами искусственного происхождения – забором и нежилыми строениями. Границы участков существует на местности давно, облагорожены.

Возражений относительно границ уточняемых земельных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурации утверждены.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:24:050601:252 состоит из основного строения. В контур включено крыльцо. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

В контуры ОКС с кадастровыми номерами 43:24:050602:252, 43:24:050602:253, 43:24:050602:256, 43:24:050602:257, 43:24:050602:267, 43:24:050602:268, 43:24:050602:269, 43:24:050602:276, 43:24:050602:310, 43:24:050602:316, 43:24:050602:318, 43:24:050602:324, 43:24:050602:304, 43:24:050602:309 включены основные строения и холодные пристрой (сени, веранды). Контуры отчерчены в соответствии с техническими паспортами. Крыльца в контур не включены.

В контуры ОКС с кадастровыми номерами 43:24:050602:266, 43:24:050602:311, 43:24:050602:322, включены основные строения и холодные пристрой (сени). Контуры отчерчены в соответствии с техническими паспортами.

В контуры ОКС с кадастровыми номерами 43:24:050601:260, 43:24:050602:254, 43:24:050602:255, 43:24:050602:259, 43:24:050602:260, 43:24:050602:262, 43:24:050602:263, 43:24:050602:264, 43:24:050602:265, 43:24:050602:270, 43:24:050602:271, 43:24:050602:274, 43:24:050602:303, 43:24:050602:306, 43:24:050602:307, 43:24:050602:308, 43:24:050602:321, 43:24:050602:266, 43:24:050602:273, 43:24:050602:314 кроме основного строения Лит.А включены Лит.а (сени, хол.пр.), т.к. имеют капитальные стены и (или) расположены на одном фундаменте и (или) под одной крышей с основным строением.

В контур ОКС (нежилое здание) с кадастровым номером 43:24:050602:279 включены основные строение Лит.А и пристрой Лит.А1. Холодный пристрой Лит.а не включен, т.к. разобран.

В контур ОКС (нежилое здание) с кадастровым номером 43:24:050602:319 включены основные строение Лит.А и сени Лит.а, а1. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом. Крыльца в контур не включены.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:305 состоит из основного строения Лит.А и холодного пристроя Лит.а. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

Контуры ОКС с кадастровыми номерами 43:24:050602:313, 43:24:050602:317, 43:24:050602:363 состоит из основного строения. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

В контуры ОКС с кадастровыми номерами 43:24:050602:315, включены только основные строения (Лит. А, А1). Холодные пристрои (сени, веранды) не включены в контур, т.к. имеют некапитальные стены и (или) расположены на разных фундаментах и (или) под разными крышами с основным строением.

В контур ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:323 включены основное строение Лит. А и сени Лит.а, т.к. имеют капитальные стены и расположены под одной крышей с основным строением. Уборная Лит.а1 в контур не включена, т.к. имеет некапитальные стены и расположена под разными крышами с основным строением.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:432 отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:275 отчерчен по факту, а именно: кв. часть Лит.А – кв. №3 и Лит.а – сени. Квартиры №1 и №2 - часть Лит.А и сени - Лит.а1 уничтожены во время пожара.

При проведении горизонтальной съемки местности выявлено, что ОКС с кадастровыми номерами 43:24:050602:277, 43:24:050602:280, 43:24:050602:281 расположены за границами уточняемого квартала. Данные объекты недвижимости фактически расположены в границах кадастрового квартала 43:24:050601.

ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:252 ошибочно привязан к земельным участкам с кадастровыми номерами 43:24:050602:190, 43:24:050602:193, 43:24:050602:194, фактически расположен в границах земельного участка 43:24:050602:130.

ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:268 ошибочно привязан к земельным участкам с кадастровыми номерами 43:24:050602:219, 43:24:051048:16, фактически расположен в границах земельных участков 43:24:050602:220, 43:24:050602:221. Земельный участок 43:24:051048:16 - погашен.

ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:269 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером 43:24:050602:217, фактически расположен в границах земельных участков 43:24:050602:215, 43:24:050602:216.

ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:275 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером 43:24:050602:192, фактически расположен в границах земельного участка 43:24:050602:243.

ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:307 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером 43:24:050602:112, фактически расположен в границах земельного участка 43:24:050602:223.

ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:318 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером 43:24:050602:240, фактически расположен в границах земельных участков 43:24:050602:187, 43:24:050602:188.

ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:322 ошибочно привязан к земельным участкам с кадастровыми номерами 43:24:050602:213, 43:24:050602:214, фактически расположен в границах земельного участка 43:24:050602:134.

ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:323 ошибочно привязан к земельным участкам с кадастровыми номерами 43:24:050602:195, 43:24:050602:196, фактически расположен в границах земельного участка 43:24:050602:189.

ОКС с кадастровым номером 43:24:050602:324 ошибочно привязан к земельным участкам с кадастровыми номерами 43:24:050602:190, 43:24:050602:193, 43:24:050602:194, 43:24:050602:130, фактически расположен в границах земельных участков 43:24:050602:197, 43:24:050602:198.

Выявленные реестровые ошибки в описании местоположения границ ОКС с кадастровыми номерами 43:24:050602:359, 43:24:050602:365, 43:24:050602:388 подлежат исправлению в связи со смещением объекта на местности, которое выявлено при проведении геодезической съемки местности.

Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна (Р№0486, дата внесения в реестр СРО 03.06.2016) при составлении карта плана осуществила следующие виды работ:

- подготовка и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные;
- уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, о начале выполнения таких работ;
- определение местоположения границ и площади объектов недвижимости на местности на основе геодезической съемки;
- подготовка карта-плана территории в соответствии с требованиями Приказа Росреестра от 04.08.2021 № П/0337, вступившим в силу 18.07.2022 г.

КИ, подготовившим КПП, не выполнялись геодезические работы по определению координат характерных точек границы земельного участка. Сведения о координатах характерных точек, средствах измерений (прибор), геодезической основе (пункты ГГС), использованной при подготовке карта плана территории получены от ООО «Землемер», как от юр. лица, являющегося субъектом геодезической деятельности, выполняющего геодезические работы.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 15 февраля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Лобастовы, пирамида	МСК-43	552 705,24	1 329 794,12	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Коноваловщина, пирамида		564 928,16	1 347 447,92			
3	Государственная геодезическая сеть - астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Бол. Коршик, пирамида		538 516,55	1 353 552,83			

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	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCeP5U	1067441	С-АЦМ/20-11-2023/295507480 от 20.11.2023г. ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действительно до 19.11.2024г.
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	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i50	3407108	№С-АЦМ/30-01-2024/312609854 от 30.01.2024 выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 29.01.2025г.
4	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.
5	Сканер лазерный аэросъемочный AlphaAir 450	E0B2153752	С-АЦМ/25-10-2023/289249946 от 25.10.2023г., выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действительно до 24.10.2024г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:2 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н1У	—	—	553 787,51	1 336 593,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н2У	—	—	553 820,90	1 336 578,63			
н3У	—	—	553 831,70	1 336 602,15			
н4У	—	—	553 838,04	1 336 615,83			
н5У	—	—	553 836,51	1 336 616,55			
н57675У	—	—	553 836,91	1 336 617,58			
н6У	—	—	553 803,97	1 336 631,71			
н1У	—	—	553 787,51	1 336 593,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	36,51	—	согласовано
н2У	н3У	25,88		
н3У	н4У	15,08		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	1,69	—	согласовано
н5У	н57675У	1,10		
н57675У	н6У	35,84		
н6У	н1У	41,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 23/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 550 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1550} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 550,00
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	— —
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	43:24:050602:253
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:2 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:3 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н7У	—	—	553 763,99	1 336 603,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н1У	—	—	553 787,51	1 336 593,41			
н6У	—	—	553 803,97	1 336 631,71			
н8У	—	—	553 780,81	1 336 642,66			
н7У	—	—	553 763,99	1 336 603,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н1У	25,63	—	согласовано
н1У	н6У	41,69		
н6У	н8У	25,62		
н8У	н7У	42,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:3 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 23/1
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	1 079 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1079} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:253
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:14 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н44У	—	—	553 600,01	1 336 685,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н43У	—	—	553 608,02	1 336 704,89			
н50У	—	—	553 579,83	1 336 716,77			
н51У	—	—	553 572,25	1 336 697,63			
н44У	—	—	553 600,01	1 336 685,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н44У	н43У	20,60	—	согласовано
н43У	н50У	30,59		
н50У	н51У	20,59		
н51У	н44У	30,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:14 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши
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	625 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{625} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	625,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	занятых под зоны санитарной охраны скважин питьевого водоснабжения и Сзз очистных сооружений
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	43:24:000000:481; 43:24:050602:393
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:14 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:19 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н65У	—	—	553 476,54	1 336 728,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н66У	—	—	553 495,93	1 336 774,70			
н67У	—	—	553 463,45	1 336 788,51			
н68У	—	—	553 460,09	1 336 789,95			
н69У	—	—	553 439,50	1 336 743,34			
н65У	—	—	553 476,54	1 336 728,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:19 :

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
н65У	н66У	50,38	—	согласовано
н66У	н67У	35,29		
н67У	н68У	3,66		
н68У	н69У	50,96		
н69У	н65У	40,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:19 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 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	2 000 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{2000} = 13$
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	— —
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	43:24:050602:308
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:19 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:27 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н114У	—	—	553 397,31	1 336 812,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н115У	—	—	553 413,77	1 336 855,26			
н116У	—	—	553 403,20	1 336 861,73			
н117У	—	—	553 381,04	1 336 818,62			
н114У	—	—	553 397,31	1 336 812,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:27 :

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
н114У	н115У	45,94	—	согласовано
н115У	н116У	12,39		
н116У	н117У	48,47		
н117У	н114У	17,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:27 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 47
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	700 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{700} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:27 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:37 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н105У	—	—	553 554,17	1 336 814,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н104У	—	—	553 547,80	1 336 801,73			
н60У	—	—	553 530,60	1 336 762,65			
н58У	—	—	553 539,01	1 336 759,10			
н57У	—	—	553 554,18	1 336 752,70			
н56У	—	—	553 567,59	1 336 747,05			
н106У	—	—	553 582,81	1 336 784,27			
н107У	—	—	553 588,18	1 336 797,32			
н105У	—	—	553 554,17	1 336 814,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н105У	н104У	14,14	—	согласовано
н104У	н60У	42,70		

1	2	3	4	5
н60У	н58У	9,13	—	согласовано
н58У	н57У	16,46		
н57У	н56У	14,55		
н56У	н106У	40,21		
н106У	н107У	14,11		
н107У	н105У	38,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Старосельская, д 14
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	2 186 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{2186} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	186
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
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	43:24:050602:314
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:37 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:38 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н107У	—	—	553 588,18	1 336 797,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н106У	—	—	553 582,81	1 336 784,27			
н56У	—	—	553 567,59	1 336 747,05			
н55У	—	—	553 566,07	1 336 743,54			
н54У	—	—	553 586,83	1 336 734,29			
н108У	—	—	553 597,52	1 336 729,53			
н109У	—	—	553 620,08	1 336 780,18			
н107У	—	—	553 588,18	1 336 797,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н107У	н106У	14,11	—	согласовано
н106У	н56У	40,21		

1	2	3	4	5
н56У	н55У	3,82	—	согласовано
н55У	н54У	22,73		
н54У	н108У	11,70		
н108У	н109У	55,45		
н109У	н107У	36,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 37
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	2 000 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2000)} = 13$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —
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	43:24:050602:264
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:38 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:49 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н118У	—	—	553 998,30	1 336 725,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н119У	—	—	553 967,48	1 336 741,14			
н120У	—	—	553 965,00	1 336 735,92			
н121У	—	—	553 929,58	1 336 660,61			
н122У	—	—	553 924,08	1 336 649,27			
н123У	—	—	553 923,75	1 336 648,58			
н124У	—	—	553 922,20	1 336 645,28			
н125У	—	—	553 975,84	1 336 618,93			
н118У	—	—	553 998,30	1 336 725,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:49 :

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
н118У	н119У	34,34	—	согласовано
н119У	н120У	5,78		
н120У	н121У	83,22		
н121У	н122У	12,60		
н122У	н123У	0,76		
н123У	н124У	3,65		
н124У	н125У	59,76		
н125У	н118У	109,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 26
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	4 982 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{4982} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	43:24:050602:273

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:59 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н126У	—	—	553 670,59	1 336 775,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н127У	—	—	553 705,22	1 336 757,97			
н128У	—	—	553 719,20	1 336 784,75			
н129У	—	—	553 720,80	1 336 785,55			
н130У	—	—	553 750,12	1 336 843,92			
н131У	—	—	553 759,97	1 336 863,52			
н132У	—	—	553 723,19	1 336 881,93			
н133У	—	—	553 713,86	1 336 863,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	553 670,59	1 336 775,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н126У	н127У	38,81	—	согласовано
н127У	н128У	30,21		
н128У	н129У	1,79		
н129У	н130У	65,32		
н130У	н131У	21,94		
н131У	н132У	41,13		
н132У	н133У	21,07		
н133У	н126У	97,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:59 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 16
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 ± ΔP), м²	4 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{4800} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	4 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050601:262
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:59 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:60 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н126У	—	—	553 670,59	1 336 775,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н133У	—	—	553 713,86	1 336 863,04			
н134У	—	—	553 676,97	1 336 881,27			
н135У	—	—	553 662,72	1 336 852,15			
н136У	—	—	553 634,05	1 336 793,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	553 670,59	1 336 775,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:60 :

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
н126У	н133У	97,67	—	согласовано
н133У	н134У	41,15		
н134У	н135У	32,42		
н135У	н136У	65,26		
н136У	н126У	40,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:60 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{4000} = 18$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:270
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:63 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н137У	—	—	553 523,24	1 336 851,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н138У	—	—	553 563,18	1 336 831,74			
н139У	—	—	553 584,83	1 336 876,71			
н140У	—	—	553 544,16	1 336 894,47			
н137У	—	—	553 523,24	1 336 851,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:63 :

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

1	2	3	4	5
н137У	н138У	44,66	—	согласовано
н138У	н139У	49,91		
н139У	н140У	44,38		
н140У	н137У	47,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 169 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2169)} = 13$
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	69
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:000000:481; 43:24:050602:255
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:63 :

1.	—			
----	---	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:79 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н141У	—	—	553 484,91	1 336 868,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н142У	—	—	553 513,90	1 336 928,29			
н143У	—	—	553 523,41	1 336 948,06			
н144У	—	—	553 532,99	1 336 967,95			
н145У	—	—	553 495,84	1 336 984,61			
н146У	—	—	553 461,52	1 336 903,09			
н147У	—	—	553 465,95	1 336 901,23			
н148У	—	—	553 456,75	1 336 881,11			
н141У	—	—	553 484,91	1 336 868,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:79 :

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
н141У	н142У	66,90	—	согласовано

1	2	3	4	5
н142У	н143У	21,94	—	согласовано
н143У	н144У	22,08		
н144У	н145У	40,71		
н145У	н146У	88,45		
н146У	н147У	4,80		
н147У	н148У	22,12		
н148У	н141У	31,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:79 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 10
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	4 100 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{4100} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —
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	43:24:050601:260

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:89 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н149У	—	—	553 267,04	1 336 954,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н150У	—	—	553 309,83	1 336 944,69			
н57674 У	—	—	553 325,61	1 336 987,90			
н151У	—	—	553 328,90	1 336 996,92			
н152У	—	—	553 291,42	1 337 010,88			
н149У	—	—	553 267,04	1 336 954,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:89 :

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
н149У	н150У	43,98	—	согласовано

1	2	3	4	5
н150У	н57674У	46,00	—	согласовано
н57674У	н151У	9,60		
н151У	н152У	40,00		
н152У	н149У	61,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:89 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 1
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	2 435 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2435)} = 14$
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	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:321
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:89 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:92 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н153У	—	—	553 262,89	1 336 735,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н154У	—	—	553 303,06	1 336 716,15			
н155У	—	—	553 313,70	1 336 737,28			
н156У	—	—	553 301,56	1 336 744,05			
н157У	—	—	553 296,66	1 336 746,96			
н158У	—	—	553 274,18	1 336 758,20			
н153У	—	—	553 262,89	1 336 735,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:92 :

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
н153У	н154У	44,58	—	согласовано
н154У	н155У	23,66		
н155У	н156У	13,90		
н156У	н157У	5,70		
н157У	н158У	25,13		

1	2	3	4	5
н158У	н153У	25,37	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:92 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 106 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1106} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	106
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:306
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:112 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н159У	—	—	553 311,20	1 336 867,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н160У	—	—	553 335,04	1 336 914,85			
н161У	—	—	553 301,96	1 336 931,35			
н162У	—	—	553 278,38	1 336 884,08			
н163У	—	—	553 281,36	1 336 882,56			
н159У	—	—	553 311,20	1 336 867,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:112 :

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
н159У	н160У	53,16	—	согласовано
н160У	н161У	36,97		
н161У	н162У	52,82		
н162У	н163У	3,35		
н163У	н159У	33,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:112 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 956 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(1956)} = 12$
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	144
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения магазинов и столовой
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	43:24:050602:279
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:112 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:117 : Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н164У	—	—	553 098,37	1 336 709,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н165У	—	—	553 114,21	1 336 740,01			
н166У	—	—	553 022,48	1 336 784,54			
н167У	—	—	553 009,76	1 336 790,72			
н168У	—	—	552 995,65	1 336 763,91			
н169У	—	—	553 028,43	1 336 747,28			
н170У	—	—	553 042,96	1 336 739,91			
н171У	—	—	553 079,80	1 336 719,48			
н164У	—	—	553 098,37	1 336 709,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:117 :

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
н164У	н165У	34,00	—	согласовано
н165У	н166У	101,97		

1	2	3	4	5
н166У	н167У	14,14	—	согласовано
н167У	н168У	30,30		
н168У	н169У	36,76		
н169У	н170У	16,29		
н170У	н171У	42,13		
н171У	н164У	20,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:117 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Радужная, д 6
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	3 700 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{3700} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	43:24:050602:362
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:117 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:124 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н100У	—	—	553 488,01	1 336 844,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н177У	—	—	553 455,51	1 336 859,02			
н173У	—	—	553 451,80	1 336 851,60			
н172У	—	—	553 469,12	1 336 843,79			
н101У	—	—	553 484,62	1 336 836,80			
н100У	—	—	553 488,01	1 336 844,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:124 :

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
н100У	н177У	35,58	—	согласовано
н177У	н173У	8,30		
н173У	н172У	19,00		
н172У	н101У	17,00		
н101У	н100У	8,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:24:050602:124</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Старосельская, д 8
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	300 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{300} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения 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	43:24:050602:311
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:24:050602:124</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:130 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н178У	—	—	553 585,39	1 337 017,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н179У	—	—	553 601,74	1 337 050,39			
н180У	—	—	553 571,38	1 337 065,39			
н181У	—	—	553 564,92	1 337 052,21			
н182У	—	—	553 555,08	1 337 032,15			
н178У	—	—	553 585,39	1 337 017,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:130 :

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
н178У	н179У	36,92	—	согласовано
н179У	н180У	33,86		
н180У	н181У	14,68		
н181У	н182У	22,34		
н182У	н178У	33,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:130 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Школьная, д 5
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	1 250 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(1250)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 250,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения 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	43:24:050602:252
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:130 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:132 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н154У	—	—	553 303,06	1 336 716,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н153У	—	—	553 262,89	1 336 735,48			
н183У	—	—	553 260,26	1 336 736,79			
н184У	—	—	553 249,39	1 336 717,70			
н185У	—	—	553 255,50	1 336 714,52			
н186У	—	—	553 244,26	1 336 694,48			
н187У	—	—	553 238,82	1 336 697,40			
н188У	—	—	553 234,73	1 336 689,48			
н189У	—	—	553 251,47	1 336 680,09			
н190У	—	—	553 252,34	1 336 681,63			
н191У	—	—	553 258,66	1 336 678,21			
н192У	—	—	553 261,91	1 336 676,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н193У	—	—	553 258,93	1 336 671,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н194У	—	—	553 257,57	1 336 668,47			
н195У	—	—	553 260,75	1 336 666,79			
н196У	—	—	553 258,25	1 336 661,64			
н197У	—	—	553 271,61	1 336 654,32			
н154У	—	—	553 303,06	1 336 716,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:132 :

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
н154У	н153У	44,58	—	согласовано
н153У	н183У	2,94		
н183У	н184У	21,97		
н184У	н185У	6,89		
н185У	н186У	22,98		
н186У	н187У	6,17		
н187У	н188У	8,91		
н188У	н189У	19,19		
н189У	н190У	1,77		
н190У	н191У	7,19		
н191У	н192У	3,69		
н192У	н193У	6,19		
н193У	н194У	2,91		
н194У	н195У	3,60		
н195У	н196У	5,72		
н196У	н197У	15,23		
н197У	н154У	69,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:24:050602:132</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Октябрьская, дом 2,4.
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	2 723 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{2723} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	577
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения 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	43:24:000000:492; 43:24:050601:252; 43:24:050601:272
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:24:050602:132</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:134 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н198У	—	—	553 246,46	1 336 609,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н197У	—	—	553 271,61	1 336 654,32			
н196У	—	—	553 258,25	1 336 661,64			
н195У	—	—	553 260,75	1 336 666,79			
н194У	—	—	553 257,57	1 336 668,47			
н193У	—	—	553 258,93	1 336 671,04			
н192У	—	—	553 261,91	1 336 676,46			
н191У	—	—	553 258,66	1 336 678,21			
н190У	—	—	553 252,34	1 336 681,63			
н189У	—	—	553 251,47	1 336 680,09			
н188У	—	—	553 234,73	1 336 689,48			
н199У	—	—	553 204,41	1 336 633,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н198У	—	—	553 246,46	1 336 609,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:134 :

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
н198У	н197У	51,45	—	согласовано
н197У	н196У	15,23		
н196У	н195У	5,72		
н195У	н194У	3,60		
н194У	н193У	2,91		
н193У	н192У	6,19		
н192У	н191У	3,69		
н191У	н190У	7,19		
н190У	н189У	1,77		
н189У	н188У	19,19		
н188У	н199У	63,54		
н199У	н198У	48,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:134 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Новая ул, уч 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 920 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2920)} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	170
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:322
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:134 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:136 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н200У	—	—	553 850,90	1 336 566,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н201У	—	—	553 914,91	1 336 541,30			
н202У	—	—	553 922,99	1 336 561,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н203У	—	—	553 897,54	1 336 571,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н204У	—	—	553 862,30	1 336 585,83			
н205У	—	—	553 859,83	1 336 586,81			
н200У	—	—	553 850,90	1 336 566,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:136 :

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
н200У	н201У	68,82	—	согласовано
н201У	н202У	22,00		
н202У	н203У	27,38		
н203У	н204У	37,91		
н204У	н205У	2,66		
н205У	н200У	22,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:136 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 25/3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 508 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1508} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:137 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н7У	—	—	553 763,99	1 336 603,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н8У	—	—	553 780,81	1 336 642,66			
н9У	—	—	553 766,77	1 336 648,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	553 763,70	1 336 641,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н11У	—	553 749,88	1 336 609,69				
н7У	—	553 763,99	1 336 603,59				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:137 :

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
н7У	н8У	42,54	—	согласовано
н8У	н9У	15,30		
н9У	н10У	7,73		
н10У	н11У	34,81		
н11У	н7У	15,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:137 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 21/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	652 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(652)} = 7$
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	52

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:257
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:137 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:138 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н12У	—	—	553 735,31	1 336 615,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н11У	—	—	553 749,88	1 336 609,69			
н10У	—	—	553 763,70	1 336 641,64			
н13У	—	—	553 750,21	1 336 647,68			
н14У	—	—	553 747,45	1 336 641,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	553 745,90	1 336 641,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н16У	—	553 742,36	1 336 632,37				
н12У	—	553 735,31	1 336 615,67				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:138 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н12У	н11У	15,75	—	согласовано
н11У	н10У	34,81		
н10У	н13У	14,78		
н13У	н14У	7,23		
н14У	н15У	1,64		
н15У	н16У	9,83		
н16У	н12У	18,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:138 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 21/1
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	550 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{550} = 7$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:257
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:139 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н17У	—	—	553 713,08	1 336 625,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н12У	—	—	553 735,31	1 336 615,67			
н16У	—	—	553 742,36	1 336 632,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	553 745,90	1 336 641,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н14У	—	—	553 747,45	1 336 641,00			
н13У	—	—	553 750,21	1 336 647,68			
н18У	—	—	553 755,54	1 336 659,87			
н19У	—	—	553 731,89	1 336 669,83			
н17У	—	—	553 713,08	1 336 625,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:139 :

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
н17У	н12У	24,19	—	согласовано
н12У	н16У	18,13		
н16У	н15У	9,83		
н15У	н14У	1,64		
н14У	н13У	7,23		
н13У	н18У	13,30		
н18У	н19У	25,66		
н19У	н17У	48,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:139 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 19/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	553 713,08	1 336 625,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н19У	—	—	553 731,89	1 336 669,83			
н20У	—	—	553 727,19	1 336 671,81			
н21У	—	—	553 708,05	1 336 679,88			
н22У	—	—	553 697,54	1 336 653,60			
н23У	—	—	553 698,62	1 336 653,13			
н24У	—	—	553 690,68	1 336 634,64			
н17У	—	—	553 713,08	1 336 625,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:140 :

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
н17У	н19У	48,43	—	согласовано
н19У	н20У	5,10		
н20У	н21У	20,77		
н21У	н22У	28,30		
н22У	н23У	1,18		
н23У	н24У	20,12		
н24У	н17У	24,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:140 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 19/1
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	1 213 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(1213)} = 10$
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	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:140 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:141 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н25У	—	—	553 673,95	1 336 641,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н24У	—	—	553 690,68	1 336 634,64			
н23У	—	—	553 698,62	1 336 653,13			
н22У	—	—	553 697,54	1 336 653,60			
н21У	—	—	553 708,05	1 336 679,88			
н26У	—	—	553 709,89	1 336 684,49			
н27У	—	—	553 703,66	1 336 686,98			
н28У	—	—	553 689,48	1 336 654,67			
н29У	—	—	553 692,90	1 336 653,17			
н30У	—	—	553 687,94	1 336 640,68			
н31У	—	—	553 675,70	1 336 645,87			
н25У	—	—	553 673,95	1 336 641,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:141 :

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
н25У	н24У	18,26	—	согласовано
н24У	н23У	20,12		
н23У	н22У	1,18		
н22У	н21У	28,30		
н21У	н26У	4,96		
н26У	н27У	6,71		
н27У	н28У	35,28		
н28У	н29У	3,73		
н29У	н30У	13,44		
н30У	н31У	13,29		
н31У	н25У	4,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:141 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 17/3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	409 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{409} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	91

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:142 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н31У	—	—	553 675,70	1 336 645,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н30У	—	—	553 687,94	1 336 640,68			
н29У	—	—	553 692,90	1 336 653,17			
н28У	—	—	553 689,48	1 336 654,67			
н27У	—	—	553 703,66	1 336 686,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	553 694,79	1 336 690,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н33У	—	—	553 691,75	1 336 683,81			
н31У	—	—	553 675,70	1 336 645,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:142 :

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
н31У	н30У	13,29	—	согласовано
н30У	н29У	13,44		
н29У	н28У	3,73		
н28У	н27У	35,28		
н27У	н32У	9,59		
н32У	н33У	7,46		
н33У	н31У	41,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:142 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 17/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	511 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{511} = 6$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	550,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:142 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:143 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н25У	—	—	553 673,95	1 336 641,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н31У	—	—	553 675,70	1 336 645,87			
н33У	—	—	553 691,75	1 336 683,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	553 683,75	1 336 687,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н35У	—	—	553 673,91	1 336 692,09			
н36У	—	—	553 655,79	1 336 649,91			
н25У	—	—	553 673,95	1 336 641,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:143 :

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
н25У	н31У	4,28	—	согласовано
н31У	н33У	41,20		
н33У	н34У	8,82		
н34У	н35У	10,85		
н35У	н36У	45,91		
н36У	н25У	19,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:143 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 17/1
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	904 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{904} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:143 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:144 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н37У	—	—	553 637,28	1 336 657,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н36У	—	—	553 655,79	1 336 649,91			
н35У	—	—	553 673,91	1 336 692,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	553 664,29	1 336 696,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н47У	—	—	553 652,93	1 336 670,64			
н48У	—	—	553 656,23	1 336 669,19			
н49У	—	—	553 651,27	1 336 656,71			
н38У	—	—	553 639,02	1 336 661,89			
н37У	—	—	553 637,28	1 336 657,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:144 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н37У	н36У	20,20	—	согласовано
н36У	н35У	45,91		
н35У	н46У	10,59		
н46У	н47У	28,26		
н47У	н48У	3,60		
н48У	н49У	13,43		
н49У	н38У	13,30		
н38У	н37У	4,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:144 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 15/3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	—	—	553 639,02	1 336 661,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н49У	—	—	553 651,27	1 336 656,71			
н48У	—	—	553 656,23	1 336 669,19			
н47У	—	—	553 652,93	1 336 670,64			
н46У	—	—	553 664,29	1 336 696,52			
н39У	—	—	553 655,41	1 336 700,62			
н38У	—	—	553 639,02	1 336 661,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:145 :

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
н38У	н49У	13,30	—	согласовано
н49У	н48У	13,43		
н48У	н47У	3,60		
н47У	н46У	28,26		
н46У	н39У	9,78		
н39У	н38У	42,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:145 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 15/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	—	—	553 637,28	1 336 657,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н38У	—	—	553 639,02	1 336 661,89			
н39У	—	—	553 655,41	1 336 700,62			
н40У	—	—	553 650,83	1 336 702,73			
н41У	—	—	553 652,62	1 336 707,12			
н42У	—	—	553 615,74	1 336 723,25			
н43У	—	—	553 608,02	1 336 704,89			
н44У	—	—	553 600,01	1 336 685,91			
н45У	—	—	553 595,95	1 336 676,30			
н37У	—	—	553 637,28	1 336 657,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:146 :

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
н37У	н38У	4,27	—	согласовано
н38У	н39У	42,06		
н39У	н40У	5,04		
н40У	н41У	4,74		
н41У	н42У	40,25		
н42У	н43У	19,92		
н43У	н44У	20,60		
н44У	н45У	10,43		
н45У	н37У	45,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:146 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 15/1
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	2 289 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2289)} = 13$
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	111
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:272; 43:24:050602:256
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:146 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:147 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н52У	—	—	553 532,34	1 336 703,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н53У	—	—	553 568,67	1 336 688,92			
н51У	—	—	553 572,25	1 336 697,63			
н50У	—	—	553 579,83	1 336 716,77			
н54У	—	—	553 586,83	1 336 734,29			
н55У	—	—	553 566,07	1 336 743,54			
н56У	—	—	553 567,59	1 336 747,05			
н57У	—	—	553 554,18	1 336 752,70			
н52У	—	—	553 532,34	1 336 703,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:147 :

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
н52У	н53У	39,29	—	согласовано
н53У	н51У	9,42		

1	2	3	4	5
н51У	н50У	20,59	—	согласовано
н50У	н54У	18,87		
н54У	н55У	22,73		
н55У	н56У	3,82		
н56У	н57У	14,55		
н57У	н52У	53,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:147 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 13/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 947 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1947} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	53
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	43:24:050602:267
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:148 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н52У	—	—	553 532,34	1 336 703,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н57У	—	—	553 554,18	1 336 752,70			
н58У	—	—	553 539,01	1 336 759,10			
н59У	—	—	553 517,47	1 336 710,46			
н52У	—	—	553 532,34	1 336 703,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:148 :

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
н52У	н57У	53,48	—	согласовано
н57У	н58У	16,46		
н58У	н59У	53,20		
н59У	н52У	16,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:148 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 13/1
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	873 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{873} = 8$
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	73
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:267
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:149 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н59У	—	—	553 517,47	1 336 710,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н58У	—	—	553 539,01	1 336 759,10			
н60У	—	—	553 530,60	1 336 762,65			
н61У	—	—	553 518,94	1 336 767,73			
н62У	—	—	553 497,50	1 336 719,30			
н59У	—	—	553 517,47	1 336 710,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:149 :

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
н59У	н58У	53,20	—	согласовано
н58У	н60У	9,13		
н60У	н61У	12,72		
н61У	н62У	52,96		
н62У	н59У	21,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:149 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 11/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 159 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(1159)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	159
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
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	43:24:050602:316
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:149 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:150 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н62У	—	—	553 497,50	1 336 719,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н61У	—	—	553 518,94	1 336 767,73			
н63У	—	—	553 498,51	1 336 776,65			
н64У	—	—	553 478,66	1 336 727,30			
н62У	—	—	553 497,50	1 336 719,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:150 :

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
н62У	н61У	52,96	—	согласовано
н61У	н63У	22,29		
н63У	н64У	53,19		
н64У	н62У	20,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:150 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 11/1
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	1 135 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1135} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	65
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:316
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:150 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:151 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н69У	—	—	553 439,50	1 336 743,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н68У	—	—	553 460,09	1 336 789,95			
н176У	—	—	553 447,82	1 336 795,16			
н94У	—	—	553 432,91	1 336 801,50			
н93У	—	—	553 431,92	1 336 799,16			
н71У	—	—	553 431,31	1 336 797,25			
н70У	—	—	553 412,59	1 336 755,89			
н69У	—	—	553 439,50	1 336 743,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:151 :

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
н69У	н68У	50,96	—	согласовано
н68У	н176У	13,33		
н176У	н94У	16,20		
н94У	н93У	2,54		

1	2	3	4	5
н93У	н71У	2,01	—	согласовано
н71У	н70У	45,40		
н70У	н69У	29,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:151 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 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	1 487 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1487} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8 080,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6 593
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения библиотеки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:151 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:152 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н70У	—	—	553 412,59	1 336 755,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н71У	—	—	553 431,31	1 336 797,25			
н72У	—	—	553 418,20	1 336 803,15			
н73У	—	—	553 399,13	1 336 761,43			
н70У	—	—	553 412,59	1 336 755,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:152 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н70У	н71У	45,40	—	согласовано
н71У	н72У	14,38		
н72У	н73У	45,87		
н73У	н70У	14,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:152 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Советская ул, уч 4
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	660 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{660} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:303
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:152 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:153 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н74У	—	—	553 384,11	1 336 769,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н75У	—	—	553 388,43	1 336 766,96			
н76У	—	—	553 395,92	1 336 785,07			
100	—	—	553 390,69	1 336 787,01			
н74У	—	—	553 384,11	1 336 769,01			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:153 :

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
н74У	н75У	4,78	—	согласовано
н75У	н76У	19,60		
н76У	100	5,58		
100	н74У	19,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:153 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Советская
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	100 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{100} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:153 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:155 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н77У	—	—	553 330,77	1 336 840,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н78У	—	—	553 352,14	1 336 832,11			
н79У	—	—	553 357,57	1 336 848,45			
н80У	—	—	553 337,31	1 336 857,46			
н77У	—	—	553 330,77	1 336 840,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:155 :

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
н77У	н78У	22,89	—	согласовано
н78У	н79У	17,22		
н79У	н80У	22,17		
н80У	н77У	18,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:155 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	400 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{400} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:155 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:156 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н80У	—	—	553 337,31	1 336 857,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н79У	—	—	553 357,57	1 336 848,45			
н81У	—	—	553 373,77	1 336 888,88			
н82У	—	—	553 356,67	1 336 897,07			
н80У	—	—	553 337,31	1 336 857,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:156 :

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
н80У	н79У	22,17	—	согласовано
н79У	н81У	43,55		
н81У	н82У	18,96		
н82У	н80У	44,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:156 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Советская
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	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 Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:156 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:157 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н83У	—	—	553 422,33	1 336 874,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н84У	—	—	553 400,51	1 336 883,79			
н85У	—	—	553 395,54	1 336 871,56			
н86У	—	—	553 416,94	1 336 862,61			
н83У	—	—	553 422,33	1 336 874,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:157 :

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
н83У	н84У	23,57	—	согласовано
н84У	н85У	13,20		
н85У	н86У	23,20		
н86У	н83У	13,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:157 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 44
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	311 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{311} = 5$
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	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:157 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:158 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н87У	—	—	553 411,16	1 336 838,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н88У	—	—	553 400,49	1 336 811,87			
н89У	—	—	553 407,34	1 336 809,14			
н90У	—	—	553 418,00	1 336 835,49			
н87У	—	—	553 411,16	1 336 838,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:158 :

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
н87У	н88У	28,46	—	согласовано
н88У	н89У	7,37		
н89У	н90У	28,42		
н90У	н87У	7,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:158 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Старосельская, д 6
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	210 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{210} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:158 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:159 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н90У	—	—	553 418,00	1 336 835,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н89У	—	—	553 407,34	1 336 809,14			
101	—	—	553 411,45	1 336 807,50			
н91У	—	—	553 417,94	1 336 804,90			Нет закрепления
н92У	—	—	553 428,45	1 336 831,27			
н90У	—	—	553 418,00	1 336 835,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:159 :

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
н90У	н89У	28,42	—	согласовано
н89У	101	4,43		
101	н91У	6,99		
н91У	н92У	28,39		
н92У	н90У	11,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:159 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Старосельская, д 6
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	322 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{322} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:159 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:160 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н92У	—	—	553 428,45	1 336 831,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н91У	—	—	553 417,94	1 336 804,90			
н93У	—	—	553 431,92	1 336 799,16			
н94У	—	—	553 432,91	1 336 801,50			
н95У	—	—	553 443,12	1 336 825,51			
н92У	—	—	553 428,45	1 336 831,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:160 :

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
н92У	н91У	28,39	—	согласовано
н91У	н93У	15,11		
н93У	н94У	2,54		
н94У	н95У	26,09		
н95У	н92У	15,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:160 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	(адрес) Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Старосельская, д 6
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	440 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{440} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:160 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:161 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н96У	—	—	553 446,43	1 336 836,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н97У	—	—	553 449,95	1 336 843,79			
н98У	—	—	553 439,24	1 336 848,89			
н99У	—	—	553 435,57	1 336 841,21			
н96У	—	—	553 446,43	1 336 836,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:161 :

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
н96У	н97У	8,34	—	согласовано
н97У	н98У	11,86		
н98У	н99У	8,51		
н99У	н96У	11,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:161 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 43
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	100 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(100)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:161 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:162 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н172У	—	—	553 469,12	1 336 843,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н173У	—	—	553 451,80	1 336 851,60			
н174У	—	—	553 452,06	1 336 848,22			
н97У	—	—	553 449,95	1 336 843,79			
н96У	—	—	553 446,43	1 336 836,23			
н175У	—	—	553 445,61	1 336 831,91			
н95У	—	—	553 443,12	1 336 825,51			
н94У	—	—	553 432,91	1 336 801,50			
н176У	—	—	553 447,82	1 336 795,16			
н172У	—	—	553 469,12	1 336 843,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:162 :

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

1	2	3	4	5
н172У	н173У	19,00	—	согласовано
н173У	н174У	3,39		
н174У	н97У	4,91		
н97У	н96У	8,34		
н96У	н175У	4,40		
н175У	н95У	6,87		
н95У	н94У	26,09		
н94У	н176У	16,20		
н176У	н172У	53,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:162 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 42
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	898 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{898} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - R_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:163 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н172У	—	—	553 469,12	1 336 843,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н176У	—	—	553 447,82	1 336 795,16			
н68У	—	—	553 460,09	1 336 789,95			
н67У	—	—	553 463,45	1 336 788,51			
н101У	—	—	553 484,62	1 336 836,80			
н172У	—	—	553 469,12	1 336 843,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:163 :

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
н172У	н176У	53,09	—	согласовано

1	2	3	4	5
н176У	н68У	13,33	—	согласовано
н68У	н67У	3,66		
н67У	н101У	52,73		
н101У	н172У	17,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:163 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 41
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	899 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{899} = 8$
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	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:163 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:164 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н100У	—	—	553 488,01	1 336 844,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н101У	—	—	553 484,62	1 336 836,80			
н67У	—	—	553 463,45	1 336 788,51			
н66У	—	—	553 495,93	1 336 774,70			
н102У	—	—	553 517,85	1 336 829,48			
н100У	—	—	553 488,01	1 336 844,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:164 :

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
н100У	н101У	8,46	—	согласовано
н101У	н67У	52,73		
н67У	н66У	35,29		
н66У	н102У	59,00		
н102У	н100У	33,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:164 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 40
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	2 062 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{2062} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:384
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:164 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:165 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н103У	—	—	553 519,68	1 336 829,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н63У	—	—	553 498,51	1 336 776,65			
н61У	—	—	553 518,94	1 336 767,73			
н60У	—	—	553 530,60	1 336 762,65			
н104У	—	—	553 547,80	1 336 801,73			
н105У	—	—	553 554,17	1 336 814,35			
н103У	—	—	553 519,68	1 336 829,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:165 :

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
н103У	н63У	56,73	—	согласовано
н63У	н61У	22,29		
н61У	н60У	12,72		
н60У	н104У	42,70		
н104У	н105У	14,14		
н105У	н103У	37,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:165 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 39
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	2 044 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{2044} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:265
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:165 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:166 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н110У	—	—	553 671,16	1 336 755,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н111У	—	—	553 638,06	1 336 771,42			
н42У	—	—	553 615,74	1 336 723,25			
н41У	—	—	553 652,62	1 336 707,12			
н112У	—	—	553 662,91	1 336 732,27			
н110У	—	—	553 671,16	1 336 755,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:166 :

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
н110У	н111У	36,65	—	согласовано
н111У	н42У	53,09		
н42У	н41У	40,25		
н41У	н112У	27,17		
н112У	н110У	24,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:166 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 035 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2035)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:166 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:167 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н110У	—	—	553 671,16	1 336 755,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н112У	—	—	553 662,91	1 336 732,27			
н41У	—	—	553 652,62	1 336 707,12			
н40У	—	—	553 650,83	1 336 702,73			
н39У	—	—	553 655,41	1 336 700,62			
н46У	—	—	553 664,29	1 336 696,52			
н35У	—	—	553 673,91	1 336 692,09			
н34У	—	—	553 683,75	1 336 687,52			
н113У	—	—	553 703,39	1 336 739,06			
н110У	—	—	553 671,16	1 336 755,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:167 :

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

1	2	3	4	5
н110У	н112У	24,83	—	согласовано
н112У	н41У	27,17		
н41У	н40У	4,74		
н40У	н39У	5,04		
н39У	н46У	9,78		
н46У	н35У	10,59		
н35У	н34У	10,85		
н34У	н113У	55,16		
н113У	н110У	36,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:167 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Оричевский с. Пустоши ул. Старосельская д. 20.
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	2 000 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2000)} = 13$
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:24:050602:365
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:167 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:168 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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	—	—	553 706,66	1 336 737,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н207У	—	—	553 692,11	1 336 697,95			
н208У	—	—	553 732,02	1 336 685,11			
н209У	—	—	553 744,01	1 336 718,16			
н206У	—	—	553 706,66	1 336 737,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:168 :

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

1	2	3	4	5
н206У	н207У	41,89	—	согласовано
н207У	н208У	41,92		
н208У	н209У	35,16		
н209У	н206У	41,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:168 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 609 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1609} = 11$
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	209
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
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	43:24:050602:382
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:168 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:169 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н209У	—	—	553 744,01	1 336 718,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н208У	—	—	553 732,02	1 336 685,11			
н20У	—	—	553 727,19	1 336 671,81			
н19У	—	—	553 731,89	1 336 669,83			
н18У	—	—	553 755,54	1 336 659,87			
н210У	—	—	553 763,90	1 336 656,35			
н211У	—	—	553 782,24	1 336 699,87			
н209У	—	—	553 744,01	1 336 718,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:169 :

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
н209У	н208У	35,16	—	согласовано
н208У	н20У	14,15		
н20У	н19У	5,10		

1	2	3	4	5
н19У	н18У	25,66	—	согласовано
н18У	н210У	9,07		
н210У	н211У	47,23		
н211У	н209У	42,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:169 :

№ 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, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 980 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1980} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 980,00
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	— —
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	43:24:050602:274
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:169 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:170 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н211У	—	—	553 782,24	1 336 699,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н210У	—	—	553 763,90	1 336 656,35			
н384У	—	—	553 796,74	1 336 641,52			
н385У	—	—	553 798,07	1 336 644,91			
н386У	—	—	553 812,96	1 336 681,07			
н387У	—	—	553 814,16	1 336 683,58			
н211У	—	—	553 782,24	1 336 699,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:170 :

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
н211У	н210У	47,23	—	согласовано
н210У	н384У	36,03		
н384У	н385У	3,64		
н385У	н386У	39,11		
н386У	н387У	2,78		
н387У	н211У	35,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:170 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 659 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1659} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:170 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:171 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н386У	—	—	553 812,96	1 336 681,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н385У	—	—	553 798,07	1 336 644,91			
н388У	—	—	553 826,89	1 336 630,63			
н389У	—	—	553 843,59	1 336 669,54			
н387У	—	—	553 814,16	1 336 683,58			
н386У	—	—	553 812,96	1 336 681,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:171 :

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
н386У	н385У	39,11	—	согласовано
н385У	н388У	32,16		
н388У	н389У	42,34		
н389У	н387У	32,61		
н387У	н386У	2,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:171 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 365 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1365} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	165
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
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	43:24:050601:265
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:171 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:172 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н390У	—	—	553 870,32	1 336 637,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н391У	—	—	553 877,58	1 336 652,81			
н389У	—	—	553 843,59	1 336 669,54			
н388У	—	—	553 826,89	1 336 630,63			
н392У	—	—	553 839,83	1 336 625,11			
н393У	—	—	553 842,16	1 336 631,48			
н394У	—	—	553 849,35	1 336 648,02			
н390У	—	—	553 870,32	1 336 637,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:172 :

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
н390У	н391У	16,83	—	согласовано
н391У	н389У	37,88		
н389У	н388У	42,34		
н388У	н392У	14,07		

1	2	3	4	5
н392У	н393У	6,78	—	согласовано
н393У	н394У	18,04		
н394У	н390У	23,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:172 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	977 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{977} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:172 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:173 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н394У	—	—	553 849,35	1 336 648,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н393У	—	—	553 842,16	1 336 631,48			
н392У	—	—	553 839,83	1 336 625,11			
н57675 У	—	—	553 836,91	1 336 617,58			
н5У	—	—	553 836,51	1 336 616,55			
н4У	—	—	553 838,04	1 336 615,83			
н395У	—	—	553 870,21	1 336 602,15			
н396У	—	—	553 884,30	1 336 631,23			
н390У	—	—	553 870,32	1 336 637,63			
н394У	—	—	553 849,35	1 336 648,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:173 :

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

1	2	3	4	5
н394У	н393У	18,04	—	согласовано
н393У	н392У	6,78		
н392У	н57675У	8,08		
н57675У	н5У	1,10		
н5У	н4У	1,69		
н4У	н395У	34,96		
н395У	н396У	32,31		
н396У	н390У	15,38		
н390У	н394У	23,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:173 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 251 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1251} = 10$
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	451
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
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	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:173 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:174 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н397У	—	—	553 917,40	1 336 631,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н398У	—	—	553 891,13	1 336 644,98			
н396У	—	—	553 884,30	1 336 631,23			
н395У	—	—	553 870,21	1 336 602,15			
н204У	—	—	553 862,30	1 336 585,83			
н203У	—	—	553 897,54	1 336 571,85			
н399У	—	—	553 913,71	1 336 603,32			
н400У	—	—	553 905,12	1 336 607,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н401У	—	—	553 911,20	1 336 619,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н397У	—	—	553 917,40	1 336 631,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:174 :

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
н397У	н398У	29,76	—	согласовано
н398У	н396У	15,35		
н396У	н395У	32,31		
н395У	н204У	18,14		
н204У	н203У	37,91		
н203У	н399У	35,38		
н399У	н400У	9,66		
н400У	н401У	13,31		
н401У	н397У	13,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:174 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 200 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2200)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:310
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:174 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:175 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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	—	—	553 897,54	1 336 571,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н202У	—	—	553 922,99	1 336 561,76			
н402У	—	—	553 930,16	1 336 558,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н403У	—	—	553 952,56	1 336 611,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н397У	—	—	553 917,40	1 336 631,00			
н401У	—	—	553 911,20	1 336 619,57			
н400У	—	—	553 905,12	1 336 607,73			
н399У	—	—	553 913,71	1 336 603,32			
н203У	—	—	553 897,54	1 336 571,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:175 :

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	н202У	27,38	—	согласовано
н202У	н402У	7,71		
н402У	н403У	57,23		
н403У	н397У	40,17		
н397У	н401У	13,00		
н401У	н400У	13,31		
н400У	н399У	9,66		
н399У	н203У	35,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:175 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 200 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2200)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
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	— —
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	43:24:000000:481; 43:24:050602:310
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:175 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:176 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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	2	3	4	5	6	7	8
н123У	—	—	553 923,75	1 336 648,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н122У	—	—	553 924,08	1 336 649,27			
н121У	—	—	553 929,58	1 336 660,61			
н120У	—	—	553 965,00	1 336 735,92			
н212У	—	—	553 928,11	1 336 753,45			
н213У	—	—	553 911,93	1 336 721,24			
н214У	—	—	553 902,78	1 336 701,77			
н215У	—	—	553 897,38	1 336 687,87			
н216У	—	—	553 892,95	1 336 679,03			
н217У	—	—	553 887,62	1 336 666,89			
н218У	—	—	553 886,86	1 336 665,37			
н123У	—	—	553 923,75	1 336 648,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:176 :

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
н123У	н122У	0,76	—	согласовано
н122У	н121У	12,60		
н121У	н120У	83,22		
н120У	н212У	40,84		
н212У	н213У	36,05		
н213У	н214У	21,51		
н214У	н215У	14,91		

1	2	3	4	5
н215У	н216У	9,89	—	согласовано
н216У	н217У	13,26		
н217У	н218У	1,70		
н218У	н123У	40,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:176 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	612084, Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{4000} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:260
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:176 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:24:050602:177		:
Система координат			МСК-43		Зона № 1		
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
н219У	—	—	553 850,15	1 336 682,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н218У	—	—	553 886,86	1 336 665,37			
н217У	—	—	553 887,62	1 336 666,89			
н216У	—	—	553 892,95	1 336 679,03			
н215У	—	—	553 897,38	1 336 687,87			
н214У	—	—	553 902,78	1 336 701,77			
н213У	—	—	553 911,93	1 336 721,24			
н212У	—	—	553 928,11	1 336 753,45			
н220У	—	—	553 929,74	1 336 756,69			
н221У	—	—	553 893,24	1 336 773,65			
н222У	—	—	553 865,94	1 336 715,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н223У	—	—	553 850,81	1 336 684,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н219У	—	—	553 850,15	1 336 682,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:177 :

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
н219У	н218У	40,63	—	согласовано
н218У	н217У	1,70		
н217У	н216У	13,26		
н216У	н215У	9,89		
н215У	н214У	14,91		
н214У	н213У	21,51		
н213У	н212У	36,05		
н212У	н220У	3,63		
н220У	н221У	40,25		
н221У	н222У	64,48		
н222У	н223У	34,53		
н223У	н219У	1,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:177 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 24
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	4 000 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{4000} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:259
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:178 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н223У	—	—	553 850,81	1 336 684,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н222У	—	—	553 865,94	1 336 715,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н221У	—	—	553 893,24	1 336 773,65			
н224У	—	—	553 894,83	1 336 776,98			
н225У	—	—	553 859,90	1 336 793,53			
н226У	—	—	553 858,54	1 336 790,71			
н227У	—	—	553 815,70	1 336 701,31			
н223У	—	—	553 850,81	1 336 684,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:178 :

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
н223У	н222У	34,53	—	согласовано
н222У	н221У	64,48		
н221У	н224У	3,69		
н224У	н225У	38,65		
н225У	н226У	3,13		
н226У	н227У	99,13		
н227У	н223У	39,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:178 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 000 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{4000} = 18$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:359
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:178 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:179 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н227У	—	—	553 815,70	1 336 701,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н226У	—	—	553 858,54	1 336 790,71			
н228У	—	—	553 839,84	1 336 800,34			
н229У	—	—	553 838,04	1 336 796,41			
н230У	—	—	553 798,51	1 336 710,13			
н227У	—	—	553 815,70	1 336 701,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:179 :

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
н227У	н226У	99,13	—	согласовано
н226У	н228У	21,03		
н228У	н229У	4,32		
н229У	н230У	94,90		
н230У	н227У	19,32		
н227У	н226У	99,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:179 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	612084, Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 22
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	2 000 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{2000} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:179 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:180 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н230У	—	—	553 798,51	1 336 710,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н229У	—	—	553 838,04	1 336 796,41			
н231У	—	—	553 820,33	1 336 805,16			
н232У	—	—	553 778,31	1 336 719,63			
н230У	—	—	553 798,51	1 336 710,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:180 :

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
н230У	н229У	94,90	—	согласовано
н229У	н231У	19,75		
н231У	н232У	95,29		
н232У	н230У	22,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:180 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2000)} = 13$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:263
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:180 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:181 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н233У	—	—	553 768,72	1 336 752,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н234У	—	—	553 756,84	1 336 730,18			
н232У	—	—	553 778,31	1 336 719,63			
н231У	—	—	553 820,33	1 336 805,16			
н235У	—	—	553 830,91	1 336 826,67			
н236У	—	—	553 809,97	1 336 837,74			
н237У	—	—	553 801,24	1 336 819,69			
н233У	—	—	553 768,72	1 336 752,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:181 :

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
н233У	н234У	25,27	—	согласовано
н234У	н232У	23,92		
н232У	н231У	95,29		
н231У	н235У	23,97		

1	2	3	4	5
н235У	н236У	23,69	—	согласовано
н236У	н237У	20,05		
н237У	н233У	74,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:181 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 20
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	2 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2800)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 800,00
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	— —
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	43:24:050602:266
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:182 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н234У	—	—	553 756,84	1 336 730,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н233У	—	—	553 768,72	1 336 752,48			
н237У	—	—	553 801,24	1 336 819,69			
н238У	—	—	553 781,61	1 336 829,33			
н239У	—	—	553 738,19	1 336 740,94			
н240У	—	—	553 737,63	1 336 739,82			
н234У	—	—	553 756,84	1 336 730,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:182 :

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
н234У	н233У	25,27	—	согласовано
н233У	н237У	74,66		
н237У	н238У	21,87		
н238У	н239У	98,48		
н239У	н240У	1,25		
н240У	н234У	21,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:182 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 200 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2200)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:266
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:182 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:183 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н241У	—	—	553 724,57	1 336 747,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н239У	—	—	553 738,19	1 336 740,94			
н238У	—	—	553 781,61	1 336 829,33			
н244У	—	—	553 797,47	1 336 861,62			
н245У	—	—	553 784,55	1 336 868,09			
н243У	—	—	553 767,87	1 336 834,98			
н242У	—	—	553 743,48	1 336 785,58			
н241У	—	—	553 724,57	1 336 747,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:183 :

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
н241У	н239У	15,22	—	согласовано
н239У	н238У	98,48		
н238У	н244У	35,97		
н244У	н245У	14,45		

1	2	3	4	5
н245У	н243У	37,07	—	согласовано
н243У	н242У	55,09		
н242У	н241У	42,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:183 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 18
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	2 000 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2000)} = 13$
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	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:184 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н127У	—	—	553 705,22	1 336 757,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н241У	—	—	553 724,57	1 336 747,74			
н242У	—	—	553 743,48	1 336 785,58			
н243У	—	—	553 767,87	1 336 834,98			
н130У	—	—	553 750,12	1 336 843,92			
н129У	—	—	553 720,80	1 336 785,55			
н128У	—	—	553 719,20	1 336 784,75			
н127У	—	—	553 705,22	1 336 757,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:184 :

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
н127У	н241У	21,89	—	согласовано
н241У	н242У	42,30		
н242У	н243У	55,09		
н243У	н130У	19,87		

1	2	3	4	5
н130У	н129У	65,32	—	согласовано
н129У	н128У	1,79		
н128У	н127У	30,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:184 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 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	2 000 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{2000} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050601:257
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:184 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:185 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н246У	—	—	553 600,59	1 336 812,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н136У	—	—	553 634,05	1 336 793,53			
н135У	—	—	553 662,72	1 336 852,15			
н247У	—	—	553 627,71	1 336 869,45			
102	—	—	553 622,36	1 336 859,38			
н246У	—	—	553 600,59	1 336 812,43			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:185 :

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
н246У	н136У	38,43	—	согласовано
н136У	н135У	65,26		
н135У	н247У	39,05		
н247У	102	11,40		
102	н246У	51,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:185 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 14
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	2 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2500)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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	— —
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	43:24:050602:315
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:185 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:186 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н138У	—	—	553 563,18	1 336 831,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н246У	—	—	553 600,59	1 336 812,43			закрепление отсутствует
102	—	—	553 622,36	1 336 859,38			
103	—	—	553 585,24	1 336 877,17			—
н139У	—	—	553 584,83	1 336 876,71			
н138У	—	—	553 563,18	1 336 831,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:186 :

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
н138У	н246У	42,10	—	согласовано
н246У	102	51,75		
102	103	41,16		
103	н139У	0,62		
н139У	н138У	49,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:186 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 132 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2132)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:262
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:186 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:187 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н248У	—	—	553 553,85	1 336 918,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н249У	—	—	553 544,62	1 336 899,00			
н250У	—	—	553 581,27	1 336 882,41			
н251У	—	—	553 594,39	1 336 894,64			
н252У	—	—	553 596,90	1 336 899,32			
н248У	—	—	553 553,85	1 336 918,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:187 :

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
н248У	н249У	21,85	—	согласовано
н249У	н250У	40,23		
н250У	н251У	17,94		
н251У	н252У	5,31		
н252У	н248У	47,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:187 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 10
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	971 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{971} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:318
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:187 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:188 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н248У	—	—	553 553,85	1 336 918,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н252У	—	—	553 596,90	1 336 899,32			
104	—	—	553 600,97	1 336 906,91			закрепление отсутствует
н253У	—	—	553 615,12	1 336 936,81			—
н254У	—	—	553 571,04	1 336 956,78			
н248У	—	—	553 553,85	1 336 918,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:188 :

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
н248У	н252У	47,26	—	согласовано
н252У	104	8,61		
104	н253У	33,08		
н253У	н254У	48,39		
н254У	н248У	41,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:188 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 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	2 000 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{2000} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:318
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:188 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:189 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н255У	—	—	553 581,44	1 336 974,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н256У	—	—	553 615,11	1 336 958,17			
н257У	—	—	553 634,30	1 336 998,14			
н258У	—	—	553 600,88	1 337 015,34			
н255У	—	—	553 581,44	1 336 974,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:189 :

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
н255У	н256У	37,35	—	согласовано
н256У	н257У	44,34		
н257У	н258У	37,59		
н258У	н255У	45,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:189 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 8
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	1 680 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1680} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	180
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
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	43:24:050602:323
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:189 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:190 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н259У	—	—	553 628,47	1 336 976,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н260У	—	—	553 635,52	1 336 973,70			
н261У	—	—	553 649,01	1 337 002,94			
н262У	—	—	553 641,96	1 337 006,20			
н259У	—	—	553 628,47	1 336 976,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:190 :

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
н259У	н260У	7,76	—	согласовано
н260У	н261У	32,20		
н261У	н262У	7,77		
н262У	н259У	32,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:190 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Школьная, д 5
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	250 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{250} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	250,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:190 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:191 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н260У	—	—	553 635,52	1 336 973,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н263У	—	—	553 626,95	1 336 955,12			
н264У	—	—	553 637,41	1 336 950,29			
н265У	—	—	553 662,85	1 337 005,45			
н266У	—	—	553 652,39	1 337 010,28			
н261У	—	—	553 649,01	1 337 002,94			
н260У	—	—	553 635,52	1 336 973,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:191 :

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
н260У	н263У	20,46	—	согласовано
н263У	н264У	11,52		
н264У	н265У	60,74		
н265У	н266У	11,52		
н266У	н261У	8,08		
н261У	н260У	32,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:24:050602:191</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Школьная
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	700 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{700} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:24:050602:191</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:192 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н267У	—	—	553 664,64	1 337 009,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н268У	—	—	553 673,86	1 337 029,30			
н269У	—	—	553 661,49	1 337 035,01			
н270У	—	—	553 652,27	1 337 015,03			
н267У	—	—	553 664,64	1 337 009,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:192 :

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
н267У	н268У	22,00	—	согласовано
н268У	н269У	13,62		
н269У	н270У	22,00		
н270У	н267У	13,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:192 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{300} = 5$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:192 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:193 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н181У	—	—	553 564,92	1 337 052,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н180У	—	—	553 571,38	1 337 065,39			
н274У	—	—	553 546,92	1 337 077,40			
н271У	—	—	553 540,46	1 337 064,21			
н181У	—	—	553 564,92	1 337 052,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:193 :

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
н181У	н180У	14,68	—	согласовано
н180У	н274У	27,25		
н274У	н271У	14,69		
н271У	н181У	27,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:193 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 6
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	400 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{400} = 6$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:193 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:194 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н182У	—	—	553 555,08	1 337 032,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н181У	—	—	553 564,92	1 337 052,21			
н271У	—	—	553 540,46	1 337 064,21			
н272У	—	—	553 530,83	1 337 068,92			
н273У	—	—	553 520,89	1 337 048,91			
н275У	—	—	553 545,31	1 337 036,94			
н182У	—	—	553 555,08	1 337 032,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:194 :

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
н182У	н181У	22,34	—	согласовано
н181У	н271У	27,25		
н271У	н272У	10,72		
н272У	н273У	22,34		
н273У	н275У	27,20		
н275У	н182У	10,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:24:050602:194</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 5
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	850 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{850} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	850,00
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	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:24:050602:194</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:195 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н178У	—	—	553 585,39	1 337 017,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н182У	—	—	553 555,08	1 337 032,15			
н275У	—	—	553 545,31	1 337 036,94			
н276У	—	—	553 532,58	1 337 011,17			
н277У	—	—	553 573,51	1 336 990,97			
н178У	—	—	553 585,39	1 337 017,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:195 :

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
н178У	н182У	33,76	—	согласовано
н182У	н275У	10,88		
н275У	н276У	28,74		
н276У	н277У	45,64		
н277У	н178У	28,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:195 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 4
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	1 300 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1300} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
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	— —
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	43:24:050602:276
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:195 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:196 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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	—	—	553 573,51	1 336 990,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н276У	—	—	553 532,58	1 337 011,17			
н278У	—	—	553 530,44	1 337 012,23			
н279У	—	—	553 516,78	1 336 983,64			
н280У	—	—	553 560,59	1 336 963,23			
н277У	—	—	553 573,51	1 336 990,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:196 :

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
н277У	н276У	45,64	—	согласовано
н276У	н278У	2,39		
н278У	н279У	31,69		
н279У	н280У	48,33		
н280У	н277У	30,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:196 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1500} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
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	— —
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	43:24:050602:276
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:196 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:197 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н280У	—	—	553 560,59	1 336 963,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н279У	—	—	553 516,78	1 336 983,64			
н281У	—	—	553 488,22	1 336 996,57			
н282У	—	—	553 485,09	1 336 989,14			
н145У	—	—	553 495,84	1 336 984,61			
н144У	—	—	553 532,99	1 336 967,95			
н143У	—	—	553 523,41	1 336 948,06			
н283У	—	—	553 548,23	1 336 936,68			
н280У	—	—	553 560,59	1 336 963,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:197 :

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
н280У	н279У	48,33	—	согласовано
н279У	н281У	31,35		

1	2	3	4	5
н281У	н282У	8,06	—	согласовано
н282У	н145У	11,67		
н145У	н144У	40,71		
н144У	н143У	22,08		
н143У	н283У	27,30		
н283У	н280У	29,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:197 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(1200)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
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	43:24:050602:324
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:197 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:198 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н283У	—	—	553 548,23	1 336 936,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н143У	—	—	553 523,41	1 336 948,06			
н142У	—	—	553 513,90	1 336 928,29			
н284У	—	—	553 538,73	1 336 916,83			
н283У	—	—	553 548,23	1 336 936,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:198 :

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
н283У	н143У	27,30	—	согласовано
н143У	н142У	21,94		
н142У	н284У	27,35		
н284У	н283У	22,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:198 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Школьная ул, уч 1
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	600 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{600} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:324
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:198 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:199 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н141У	—	—	553 484,91	1 336 868,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н285У	—	—	553 509,69	1 336 856,73			
н284У	—	—	553 538,73	1 336 916,83			
н142У	—	—	553 513,90	1 336 928,29			
н141У	—	—	553 484,91	1 336 868,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:199 :

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
н141У	н285У	27,22	—	согласовано
н285У	н284У	66,75		
н284У	н142У	27,35		
н142У	н141У	66,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:199 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 823 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1823} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	123
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:304
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Выписка из постановления судебного пристава-исполнителя о запрете регистрационных действий в отношении объектов недвижимого имущества, 18330/22/43019-ИП № 128001985/4319, документ выдан ОСП по Оричевскому району УФССП России по Кировской области
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:24:050602:199</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:24:050602:201		:
Система координат			МСК-43		Зона № 1		
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
105	—	—	553 433,06	1 336 891,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
н148У	—	—	553 456,75	1 336 881,11			—
н147У	—	—	553 465,95	1 336 901,23			
н146У	—	—	553 461,52	1 336 903,09			
н145У	—	—	553 495,84	1 336 984,61			
н282У	—	—	553 485,09	1 336 989,14			
н286У	—	—	553 481,43	1 336 990,68			
106	—	—	553 479,99	1 336 987,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,02$	
107	—	—	553 474,73	1 336 989,93			
108	—	—	553 440,95	1 336 909,62			
109	—	—	553 438,35	1 336 903,64			
105	—	—	553 433,06	1 336 891,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:201 :

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
105	н148У	25,86	—	согласовано
н148У	н147У	22,12		
н147У	н146У	4,80		
н146У	н145У	88,45		
н145У	н282У	11,67		
н282У	н286У	3,97		
н286У	106	3,24		
106	107	5,68		
107	108	87,13		
108	109	6,52		
109	105	13,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:201 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 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	2 455 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2455)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	45

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:254
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:201 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:204 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н287У	—	—	553 406,84	1 336 912,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н288У	—	—	553 446,39	1 337 001,11			
н289У	—	—	553 436,51	1 337 005,54			
н290У	—	—	553 396,96	1 336 917,31			
н287У	—	—	553 406,84	1 336 912,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:204 :

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
н287У	н288У	96,69	—	согласовано
н288У	н289У	10,83		
н289У	н290У	96,69		
н290У	н287У	10,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:204 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 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	1 047 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1047} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	453
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:258

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:204 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:205 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н288У	—	—	553 446,39	1 337 001,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н287У	—	—	553 406,84	1 336 912,88			
н290У	—	—	553 396,96	1 336 917,31			
н291У	—	—	553 393,48	1 336 909,54			
110	—	—	553 410,89	1 336 901,60			Закрепление отсутствует
111	—	—	553 416,17	1 336 913,75			
112	—	—	553 418,61	1 336 919,35			
113	—	—	553 420,16	1 336 922,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
114	—	—	553 452,80	1 336 997,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,02$	Закрепление отсутствует
н288У	—	—	553 446,39	1 337 001,11		$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:205 :

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
н288У	н287У	96,69	—	согласовано
н287У	н290У	10,83		
н290У	н291У	8,51		
н291У	110	19,14		
110	111	13,25		
111	112	6,11		
112	113	3,89		
113	114	81,70		
114	н288У	7,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:205 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 6
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	906 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{906} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	594
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:258
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:205 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:206 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н291У	—	—	553 393,48	1 336 909,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н290У	—	—	553 396,96	1 336 917,31			
н289У	—	—	553 436,51	1 337 005,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н292У	—	—	553 423,40	1 337 011,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н293У	—	—	553 421,58	1 337 007,36			
н294У	—	—	553 388,40	1 336 933,38			
н295У	—	—	553 381,04	1 336 915,12			
н291У	—	—	553 393,48	1 336 909,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:206 :

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
н291У	н290У	8,51	—	согласовано
н290У	н289У	96,69		
н289У	н292У	14,36		
н292У	н293У	4,44		
н293У	н294У	81,08		
н294У	н295У	19,69		
н295У	н291У	13,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:206 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 5
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	1 505 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(1505)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:258
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:207 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н295У	—	—	553 381,04	1 336 915,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н294У	—	—	553 388,40	1 336 933,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н293У	—	—	553 421,58	1 337 007,36			
н296У	—	—	553 386,11	1 337 023,26			
н297У	—	—	553 380,85	1 337 011,68			
н298У	—	—	553 343,37	1 336 929,12			
н295У	—	—	553 381,04	1 336 915,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:207 :

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
н295У	н294У	19,69	—	согласовано
н294У	н293У	81,08		
н293У	н296У	38,87		
н296У	н297У	12,72		
н297У	н298У	90,67		
н298У	н295У	40,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:207 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 4
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	4 000 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{4000} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:271
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:207 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:208 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н298У	—	—	553 343,37	1 336 929,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н297У	—	—	553 380,85	1 337 011,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н299У	—	—	553 368,64	1 337 017,23			
н300У	—	—	553 351,23	1 336 978,54			
н301У	—	—	553 331,56	1 336 934,81			
н298У	—	—	553 343,37	1 336 929,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:208 :

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
н298У	н297У	90,67	—	согласовано
н297У	н299У	13,41		
н299У	н300У	42,43		
н300У	н301У	47,95		
н301У	н298У	13,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:208 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1200} = 10$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:208 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:209 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н301У	—	—	553 331,56	1 336 934,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н300У	—	—	553 351,23	1 336 978,54			
н57674У	—	—	553 325,61	1 336 987,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н150У	—	—	553 309,83	1 336 944,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н301У	—	—	553 331,56	1 336 934,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:209 :

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
н301У	н300У	47,95	—	согласовано
н300У	н57674У	27,28		
н57674У	н150У	46,00		
н150У	н301У	23,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:209 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1200} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство

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	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:209 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:210 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н309У	—	—	553 322,29	1 336 749,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н310У	—	—	553 328,67	1 336 765,20			
н311У	—	—	553 288,33	1 336 785,24			
н302У	—	—	553 284,63	1 336 778,45			
н308У	—	—	553 299,63	1 336 771,06			
н307У	—	—	553 295,84	1 336 763,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н309У	—	—	553 322,29	1 336 749,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:210 :

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
н309У	н310У	16,53	—	согласовано
н310У	н311У	45,04		
н311У	н302У	7,73		
н302У	н308У	16,72		
н308У	н307У	8,19		
н307У	н309У	29,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:210 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 1
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	$600 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(600)} = 7$
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство

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	43:24:050601:276
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:210 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:211 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н302У	—	—	553 284,63	1 336 778,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н303У	—	—	553 276,34	1 336 764,52			
н304У	—	—	553 273,37	1 336 758,62			
н158У	—	—	553 274,18	1 336 758,20			
н157У	—	—	553 296,66	1 336 746,96			
н156У	—	—	553 301,56	1 336 744,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н155У	—	—	553 313,70	1 336 737,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н305У	—	—	553 315,91	1 336 736,05			
н309У	—	—	553 322,29	1 336 749,95			
н307У	—	—	553 295,84	1 336 763,80			
н308У	—	—	553 299,63	1 336 771,06			
н302У	—	—	553 284,63	1 336 778,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:211 :

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
н302У	н303У	16,21	—	согласовано
н303У	н304У	6,61		
н304У	н158У	0,91		
н158У	н157У	25,13		
н157У	н156У	5,70		
н156У	н155У	13,90		
н155У	н305У	2,53		
н305У	н309У	15,29		
н309У	н307У	29,86		
н307У	н308У	8,19		
н308У	н302У	16,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:211 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	844 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{844} = 8$
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	144
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
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	43:24:050601:276
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:211 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:212 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н186У	—	—	553 244,26	1 336 694,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н185У	—	—	553 255,50	1 336 714,52			
н184У	—	—	553 249,39	1 336 717,70			
н187У	—	—	553 238,82	1 336 697,40			
н186У	—	—	553 244,26	1 336 694,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:212 :

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
н186У	н185У	22,98	—	согласовано
н185У	н184У	6,89		
н184У	н187У	22,89		
н187У	н186У	6,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:212 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Кировская р. Оричевский с. Пустоши ул. Кооперативная.
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	150 \pm 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(150)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	150,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	В границах 5 подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов. Учётный номер зоны 43:00-6.228. Обременение возникает на основании: "Об утверждении Правил установления приаэродромной территории, Правил выделения на приаэродромной территории подзон и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории" № 1460, документ выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:212 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:215 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н312У	—	—	553 204,61	1 336 627,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н313У	—	—	553 196,12	1 336 612,72			
н314У	—	—	553 234,26	1 336 590,76			
н315У	—	—	553 242,74	1 336 605,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н312У	—	—	553 204,61	1 336 627,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:215 :

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
н312У	н313У	17,00	—	согласовано
н313У	н314У	44,01		
н314У	н315У	17,01		
н315У	н312У	44,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:215 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 6
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	$748 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(748)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
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	43:24:050602:269
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:215 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:216 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н313У	—	—	553 196,12	1 336 612,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н316У	—	—	553 185,63	1 336 594,49			
н317У	—	—	553 223,77	1 336 572,54			
н314У	—	—	553 234,26	1 336 590,76			
н313У	—	—	553 196,12	1 336 612,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:216 :

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

1	2	3	4	5
н313У	н316У	21,03	—	согласовано
н316У	н317У	44,01		
н317У	н314У	21,02		
н314У	н313У	44,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:216 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 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	925 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{925} = 9$
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	325
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 000 Рмакс = 5 000
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	43:24:050602:269
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:216 :

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:217 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н318У	—	—	553 204,26	1 336 531,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н319У	—	—	553 224,32	1 336 566,07			
н320У	—	—	553 202,70	1 336 578,61			
н321У	—	—	553 182,64	1 336 544,01			
н318У	—	—	553 204,26	1 336 531,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:217 :

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
н318У	н319У	39,99	—	согласовано
н319У	н320У	24,99		
н320У	н321У	39,99		
н321У	н318У	24,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:217 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 8
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	1 000 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1000} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
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	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:217 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:218 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н320У	—	—	553 202,70	1 336 578,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н322У	—	—	553 198,38	1 336 581,11			
н323У	—	—	553 178,32	1 336 546,51			
н321У	—	—	553 182,64	1 336 544,01			
н320У	—	—	553 202,70	1 336 578,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:218 :

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
н320У	н322У	4,99	—	согласовано
н322У	н323У	39,99		
н323У	н321У	4,99		
н321У	н320У	39,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:218 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	612084, Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 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	200 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(200)} = 4$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:218 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:219 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н323У	—	—	553 178,32	1 336 546,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н322У	—	—	553 198,38	1 336 581,11			
н324У	—	—	553 187,57	1 336 587,38			
н325У	—	—	553 167,50	1 336 552,78			
н323У	—	—	553 178,32	1 336 546,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:219 :

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
н323У	н322У	39,99	—	согласовано
н322У	н324У	12,50		
н324У	н325У	40,00		
н325У	н323У	12,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:219 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Кооперативная, 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	500 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{500} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:219 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:220 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н326У	—	—	553 161,58	1 336 590,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н327У	—	—	553 141,66	1 336 601,29			
н328У	—	—	553 140,65	1 336 599,71			
н329У	—	—	553 130,24	1 336 605,91			
н330У	—	—	553 123,87	1 336 594,14			
н331У	—	—	553 154,61	1 336 577,17			
н326У	—	—	553 161,58	1 336 590,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:220 :

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
н326У	н327У	22,76	—	согласовано
н327У	н328У	1,88		
н328У	н329У	12,12		
н329У	н330У	13,38		
н330У	н331У	35,11		
н331У	н326У	14,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:220 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{500} = 6$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:268
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:220 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:221 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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	
н329У	—	—	553 130,24	1 336 605,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—	
н328У	—	—	553 140,65	1 336 599,71				
н327У	—	—	553 141,66	1 336 601,29				
н326У	—	—	553 161,58	1 336 590,29				
н332У	—	—	553 173,69	1 336 612,24				
н333У	—	—	553 142,86	1 336 628,21				
115	—	—	553 116,10	1 336 642,32				Закрепление отсутствует
н334У	—	—	553 104,96	1 336 619,05				—
н329У	—	—	553 130,24	1 336 605,91				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:221 :

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
н329У	н328У	12,12	—	согласовано
н328У	н327У	1,88		

1	2	3	4	5
н327У	н326У	22,76	—	согласовано
н326У	н332У	25,07		
н332У	н333У	34,72		
н333У	115	30,25		
115	н334У	25,80		
н334У	н329У	28,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:221 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 10
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	1 632 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1632} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	268
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	43:24:050602:268
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:221 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:222 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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	
н332У	—	—	553 173,69	1 336 612,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—	
92	—	—	553 194,16	1 336 646,13		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,05$	закрепление отсутствует	
н335У	—	—	553 111,11	1 336 693,09		Закрепление отсутствует	—	
н336У	—	—	553 090,25	1 336 656,21			—	
116	—	—	553 094,08	1 336 654,15			$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
115	—	—	553 116,10	1 336 642,32			—	
н333У	—	—	553 142,86	1 336 628,21		—	—	
н332У	—	—	553 173,69	1 336 612,24		—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:222 :

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

1	2	3	4	5
н332У	92	39,59	—	согласовано
92	н335У	95,41		
н335У	н336У	42,37		
н336У	116	4,35		
116	115	25,00		
115	н333У	30,25		
н333У	н332У	34,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:222 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 900 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{3900} = 17$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:388

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:222 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:225 :
Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н337У	—	—	553 279,76	1 336 798,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н338У	—	—	553 186,27	1 336 844,09			
н339У	—	—	553 171,75	1 336 815,85			
н340У	—	—	553 263,20	1 336 768,80			
н337У	—	—	553 279,76	1 336 798,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:225 :

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
н337У	н338У	104,00	—	согласовано
н338У	н339У	31,75		

1	2	3	4	5
н339У	н340У	102,84	—	согласовано
н340У	н337У	34,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:225 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 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	3 400 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{3400} = 16$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:100502:432
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:225 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:226 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н337У	—	—	553 279,76	1 336 798,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н341У	—	—	553 290,05	1 336 822,40			
н342У	—	—	553 277,29	1 336 827,44			
н343У	—	—	553 260,22	1 336 835,83			
н344У	—	—	553 251,39	1 336 840,17			
н345У	—	—	553 190,10	1 336 870,30			
н346У	—	—	553 179,19	1 336 847,80			
н338У	—	—	553 186,27	1 336 844,09			
н337У	—	—	553 279,76	1 336 798,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:226 :

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
н337У	н341У	25,98	—	согласовано
н341У	н342У	13,72		

1	2	3	4	5
н342У	н343У	19,02	—	согласовано
н343У	н344У	9,84		
н344У	н345У	68,30		
н345У	н346У	25,01		
н346У	н338У	7,99		
н338У	н337У	104,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:226 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 18
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	2 797 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{2797} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	3 200,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	403
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
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	43:24:100502:432
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:226 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:227 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н341У	—	—	553 290,05	1 336 822,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н347У	—	—	553 302,80	1 336 849,51			
н348У	—	—	553 273,25	1 336 863,47			
н343У	—	—	553 260,22	1 336 835,83			
н342У	—	—	553 277,29	1 336 827,44			
н341У	—	—	553 290,05	1 336 822,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:227 :

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
н341У	н347У	29,96	—	согласовано
н347У	н348У	32,68		
н348У	н343У	30,56		

1	2	3	4	5
н343У	н342У	19,02	—	согласовано
н342У	н341У	13,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:227 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 000 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1000} = 9$
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	— —
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	43:24:050602:313
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:227 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:228 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н349У	—	—	553 305,62	1 336 856,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н159У	—	—	553 311,20	1 336 867,33			
н163У	—	—	553 281,36	1 336 882,56			
н350У	—	—	553 276,08	1 336 872,38			
н349У	—	—	553 305,62	1 336 856,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:228 :

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
н349У	н159У	12,38	—	согласовано
н159У	н163У	33,50		
н163У	н350У	11,47		
н350У	н349У	33,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:228 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 20
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	400 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(400)} = 6$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:228 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:229 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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	—	—	553 273,25	1 336 863,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н351У	—	—	553 264,35	1 336 867,66			
н344У	—	—	553 251,39	1 336 840,17			
н343У	—	—	553 260,22	1 336 835,83			
н348У	—	—	553 273,25	1 336 863,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:229 :

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
н348У	н351У	9,84	—	согласовано
н351У	н344У	30,39		
н344У	н343У	9,84		
н343У	н348У	30,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:229 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Кооперативная ул, уч 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(300)} = 5$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:229 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:230 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н161У	—	—	553 301,96	1 336 931,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н352У	—	—	553 294,39	1 336 935,13			
н353У	—	—	553 230,19	1 336 935,13			
н354У	—	—	553 210,33	1 336 903,59			
н355У	—	—	553 272,21	1 336 872,01			
н162У	—	—	553 278,38	1 336 884,08			
н161У	—	—	553 301,96	1 336 931,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:230 :

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
н161У	н352У	8,46	—	согласовано
н352У	н353У	64,20		
н353У	н354У	37,27		
н354У	н355У	69,47		
н355У	н162У	13,56		
н162У	н161У	52,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:230 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 48
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	3 600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{3600} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050601:274
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:230 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:232 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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	—	—	553 134,33	1 336 781,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н357У	—	—	553 151,13	1 336 813,66			
н358У	—	—	553 058,68	1 336 859,17			
н359У	—	—	553 041,89	1 336 827,54			
н356У	—	—	553 134,33	1 336 781,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:232 :

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	н357У	36,00	—	согласовано
н357У	н358У	103,04		
н358У	н359У	35,81		
н359У	н356У	103,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:232 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Радужная ул, уч 1
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	3 700 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{3700} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:232 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:233 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н165У	—	—	553 114,21	1 336 740,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н360У	—	—	553 130,06	1 336 772,65			
н361У	—	—	553 038,32	1 336 817,18			
н166У	—	—	553 022,48	1 336 784,54			
н165У	—	—	553 114,21	1 336 740,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:233 :

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
н165У	н360У	36,28	—	согласовано
н360У	н361У	101,98		
н361У	н166У	36,28		
н166У	н165У	101,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:233 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Радужная ул, уч 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 700 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{3700} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:24:050602:317
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:233 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:234 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н164У	—	—	553 098,37	1 336 709,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н171У	—	—	553 079,80	1 336 719,48			
н170У	—	—	553 042,96	1 336 739,91			
н169У	—	—	553 028,43	1 336 747,28			
н362У	—	—	552 999,78	1 336 692,88			
н363У	—	—	553 008,32	1 336 688,58			
н364У	—	—	553 039,85	1 336 672,68			
н365У	—	—	553 070,58	1 336 657,19			
н164У	—	—	553 098,37	1 336 709,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:234 :

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
н164У	н171У	20,89	—	согласовано
н171У	н170У	42,13		

1	2	3	4	5
н170У	н169У	16,29	—	согласовано
н169У	н362У	61,48		
н362У	н363У	9,56		
н363У	н364У	35,31		
н364У	н365У	34,41		
н365У	н164У	59,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:234 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Радужная ул, уч 4
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	4 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{4800} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	4 800,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	43:24:050602:363
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:234 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:235 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н406У	—	—	553 018,14	1 336 565,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н407У	—	—	553 020,53	1 336 619,21			
н364У	—	—	553 039,85	1 336 672,68			
н363У	—	—	553 008,32	1 336 688,58			
н408У	—	—	552 960,79	1 336 575,49			
н406У	—	—	553 018,14	1 336 565,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:235 :

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
н406У	н407У	54,16	—	согласовано
н407У	н364У	56,85		
н364У	н363У	35,31		
н363У	н408У	122,67		
н408У	н406У	58,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:235 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Радужная ул, уч 5
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	4 900 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 900,00
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	— —
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	43:24:050602:367
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:235 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:238 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н329У	—	—	553 130,24	1 336 605,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н334У	—	—	553 104,96	1 336 619,05			
117	—	—	553 090,48	1 336 588,79			Закрепление отсутствует
н366У	—	—	553 084,61	1 336 576,53			—
н367У	—	—	553 108,27	1 336 564,03			
н330У	—	—	553 123,87	1 336 594,14			
н329У	—	—	553 130,24	1 336 605,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:238 :

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
н329У	н334У	28,49	—	согласовано
н334У	117	33,55		
117	н366У	13,59		
н366У	н367У	26,76		
н367У	н330У	33,91		
н330У	н329У	13,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:24:050602:238</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши
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	1 300 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{1300} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:24:050602:238</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:239 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н368У	—	—	553 424,93	1 336 873,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н369У	—	—	553 417,05	1 336 855,42			
н370У	—	—	553 435,49	1 336 847,50			
н371У	—	—	553 443,36	1 336 865,84			
н368У	—	—	553 424,93	1 336 873,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:239 :

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
н368У	н369У	19,96	—	согласовано
н369У	н370У	20,07		
н370У	н371У	19,96		
н371У	н368У	20,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:239 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, уч 48
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	400 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(400)} = 6$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:239 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:242 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н2У	—	—	553 820,90	1 336 578,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н372У	—	—	553 820,03	1 336 576,76			
н373У	—	—	553 849,94	1 336 564,40			
н200У	—	—	553 850,90	1 336 566,57			
н205У	—	—	553 859,83	1 336 586,81			
н374У	—	—	553 861,27	1 336 590,06			
н3У	—	—	553 831,70	1 336 602,15			
н2У	—	—	553 820,90	1 336 578,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:242 :

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
н2У	н372У	2,06	—	согласовано
н372У	н373У	32,36		
н373У	н200У	2,37		
н200У	н205У	22,12		

1	2	3	4	5
н205У	н374У	3,55	—	согласовано
н374У	н3У	31,95		
н3У	н2У	25,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:242 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Советская, д 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(900)} = 8$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:242 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:243 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н375У	—	—	553 610,65	1 337 034,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н376У	—	—	553 624,31	1 337 027,39			
н377У	—	—	553 639,15	1 337 056,41			
н378У	—	—	553 625,49	1 337 063,40			
н375У	—	—	553 610,65	1 337 034,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:243 :

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
н375У	н376У	15,34	—	согласовано
н376У	н377У	32,59		
н377У	н378У	15,34		
н378У	н375У	32,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:243 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Школьная, д 6
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	500 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{500} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения 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	43:24:050602:275
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:243 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:245 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
118	—	—	553 475,10	1 337 000,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,02$	Закрепление отсутствует
н379У	—	—	553 504,54	1 337 059,71		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н380У	—	—	553 467,66	1 337 077,86			
н381У	—	—	553 439,36	1 337 015,71			
119	—	—	553 464,85	1 337 004,11		$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,02$	Закрепление отсутствует
118	—	—	553 475,10	1 337 000,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:245 :

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
118	н379У	66,20	—	согласовано
н379У	н380У	41,10		
н380У	н381У	68,29		
н381У	119	28,01		
119	118	10,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:245 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Школьная
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	2 700 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{2700} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:245 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:246 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н84У	—	—	553 400,51	1 336 883,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н382У	—	—	553 387,07	1 336 889,25			
н383У	—	—	553 382,10	1 336 877,02			
н85У	—	—	553 395,54	1 336 871,56			
н84У	—	—	553 400,51	1 336 883,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:246 :

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
н84У	н382У	14,51	—	согласовано
н382У	н383У	13,20		
н383У	н85У	14,51		
н85У	н84У	13,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:246 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Старосельская, д 4
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	192 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{192} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	176,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации административного здания ДШИ.
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	43:24:050602:305
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:24:050602:246 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:357 :
 Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н365У	—	—	553 070,58	1 336 657,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	—
н404У	—	—	553 054,45	1 336 617,96			
н405У	—	—	553 054,45	1 336 561,01			
н406У	—	—	553 018,14	1 336 565,10			
н407У	—	—	553 020,53	1 336 619,21			
н364У	—	—	553 039,85	1 336 672,68			
н365У	—	—	553 070,58	1 336 657,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:357 :

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
н365У	н404У	42,42	—	согласовано
н404У	н405У	56,95		
н405У	н406У	36,54		
н406У	н407У	54,16		
н407У	н364У	56,85		
н364У	н365У	34,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:24:050602:357 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Кировская обл, р-н Оричевский, с Пустоши, ул Радужная
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	3 600 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{3600} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
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	43:24:050602:387
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:24:050602:357 :

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 _____ :

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
	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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

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 уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

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

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), m^2	$R_{\min} =$ $R_{\max} =$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:24:050601:252</u> :								
Система координат <u>МСК-43</u>				Зона № <u>1</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
43:24:050601:252(1)								
н56068 О	—	—	—	553 273,08	1 336 659,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56069 О	—	—	—	553 282,54	1 336 677,76	—		
56072	—	—	—	553 276,66	1 336 680,82	—		
56073	—	—	—	553 277,40	1 336 682,25	—		
56074	—	—	—	553 273,08	1 336 684,50	—		
56075	—	—	—	553 272,33	1 336 683,07	—		
н56070 О	—	—	—	553 271,14	1 336 683,69	—		
н56071 О	—	—	—	553 261,68	1 336 665,51	—		
н56068 О	—	—	—	553 273,08	1 336 659,58	—		
43:24:050601:252(2)								
н56068 О	—	—	—	553 273,08	1 336 659,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56069 О	—	—	—	553 282,54	1 336 677,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56070 О	—	—	—	553 271,14	1 336 683,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ = 0,08
н56071 О	—	—	553 261,68	1 336 665,51	—			
н56068 О	—	—	—	553 273,08	1 336 659,58	—		

43:24:050601:252(3)

н56068 О	—	—	—	553 273,08	1 336 659,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ = 0,08
н56069 О	—	—	—	553 282,54	1 336 677,76	—		
н56070 О	—	—	—	553 271,14	1 336 683,69	—		
н56071 О	—	—	—	553 261,68	1 336 665,51	—		
н56068 О	—	—	—	553 273,08	1 336 659,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050601:252 :

№ 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	43:24:050602:132
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Октябрьская, 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 43:24:050601:252 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050601:260 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>1</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
н56076 О	—	—	—	553 476,07	1 336 874,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56077 О	—	—	—	553 482,50	1 336 871,34	—		
н56078 О	—	—	—	553 486,21	1 336 879,51	—		
н56079 О	—	—	—	553 479,79	1 336 882,43	—		
н56076 О	—	—	—	553 476,07	1 336 874,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050601:260 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Октябрьская, 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 43:24:050601:260 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050601:266 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н56316 О	—	—	—	553 248,52	1 336 748,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56317 О	—	—	—	553 243,14	1 336 751,11	—		
н56318 О	—	—	—	553 237,61	1 336 741,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56319 О	—	—	—	553 242,99	1 336 738,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56316 О	—	—	—	553 248,52	1 336 748,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050601:266 :

№ 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	43:24:050602:361
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская область, р-н. Оричевский, с. Пустоши, ул. Кооперативная, д. б/н
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 43:24:050601:266 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:100502:432 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56312 О	—	—	—	553 272,56	1 336 793,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56313 О	—	—	—	553 280,61	1 336 808,41	—			
н56314 О	—	—	—	553 275,48	1 336 811,12	—			
н56315 О	—	—	—	553 267,43	1 336 795,92	—			
н56312 О	—	—	—	553 272,56	1 336 793,21	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:100502:432 :

№ 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	43:24:050602:225, 43:24:050602:226
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Кооперативная, 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 43:24:100502:432 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:262 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>1</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
н56127 О	—	—	—	553 576,51	1 336 825,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56128 О	—	—	—	553 583,05	1 336 822,04	—		
н56129 О	—	—	—	553 586,85	1 336 829,19	—		
н56131 О	—	—	—	553 585,77	1 336 829,76	—		
н56132 О	—	—	—	553 586,49	1 336 831,10	—		
н56130 О	—	—	—	553 581,03	1 336 834,00	—		
н56127 О	—	—	—	553 576,51	1 336 825,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:262 :

№ 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 -, Инвентарный номер 3316/15, Кадастровый номер 43:24:050602:186:3316/15/A
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:186
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:262 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:267 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56165 О	—	—	—	553 523,76	1 336 708,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56166 О	—	—	—	553 541,28	1 336 700,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56167 О	—	—	553 544,15	1 336 707,26	—			
н56168 О	—	—	—	553 526,63	1 336 715,01	—		
н56165 О	—	—	—	553 523,76	1 336 708,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:267 :

№ 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 3386/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:147, 43:24:050602:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Советская, 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 43:24:050602:267 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:314 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56352 О	—	—	—	553 560,03	1 336 810,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56353 О	—	—	—	553 556,35	1 336 802,57	—			
н56354 О	—	—	—	553 564,09	1 336 798,80	—			
н56355 О	—	—	—	553 567,76	1 336 806,35	—			
н56352 О	—	—	—	553 560,03	1 336 810,12	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:314 :

№ 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 7330
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:314 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:254 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
43:24:050602:254(1)									
н56088 О	—	—	—	553 442,30	1 336 890,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56089 О	—	—	—	553 450,94	1 336 886,96	—			
н56090 О	—	—	—	553 453,49	1 336 892,41	—			
н56091 О	—	—	—	553 444,84	1 336 896,45	—			
н56088 О	—	—	—	553 442,30	1 336 890,99	—			
43:24:050602:254(2)									
н56088 О	—	—	—	553 442,30	1 336 890,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56092 О	—	—	—	553 447,74	1 336 888,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56093 О	—	—	—	553 450,28	1 336 893,91	—		
н56091 О	—	—	—	553 444,84	1 336 896,45	—		
н56088 О	—	—	—	553 442,30	1 336 890,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:254 :

№ 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 7175, Кадастровый номер 43:24:050602:201:7175/15/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:201
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:254 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:270 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56177 О	—	—	—	553 654,82	1 336 785,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56178 О	—	—	—	553 660,94	1 336 782,56	—			
н56179 О	—	—	—	553 664,98	1 336 790,30	—			
н56180 О	—	—	—	553 658,87	1 336 793,49	—			
н56177 О	—	—	—	553 654,82	1 336 785,76	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:270 :

№ 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 3614
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, д. 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:270 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:305 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>1</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
н56213 О	—	—	—	553 387,07	1 336 889,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56214 О	—	—	—	553 382,10	1 336 877,02	—		
н56215 О	—	—	—	553 391,83	1 336 873,06	—		
н56217 О	—	—	—	553 395,54	1 336 871,56	—		
н56218 О	—	—	—	553 400,51	1 336 883,79	—		
н56216 О	—	—	—	553 396,80	1 336 885,29	—		
н56213 О	—	—	—	553 387,07	1 336 889,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:305 :

№ 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 2646/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:246, 43:24:050602:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:305 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:317 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56262 О	—	—	—	553 113,42	1 336 748,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56263 О	—	—	—	553 117,32	1 336 756,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56264 О	—	—	553 106,61	1 336 761,48	—			
н56265 О	—	—	—	553 102,71	1 336 753,76	—		
н56262 О	—	—	—	553 113,42	1 336 748,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:317 :

№ 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 3293/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:233
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Радужная, 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 43:24:050602:317 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:367 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н57669 О	—	—	—	553 005,68	1 336 577,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	
н57670 О	—	—	—	553 014,08	1 336 577,31	—			
н57671 О	—	—	—	553 014,39	1 336 587,92	—			
н57672 О	—	—	—	553 006,00	1 336 588,16	—			
н57669 О	—	—	—	553 005,68	1 336 577,56	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:367 :

№ 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 -, Инвентарный номер 7331, Кадастровый номер 43:24:050602:235:7331/15/A
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:235
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Радужная, 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 43:24:050602:367 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:256 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>1</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
н56098 О	—	—	—	553 629,17	1 336 662,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56099 О	—	—	—	553 646,29	1 336 654,68	—		
н56100 О	—	—	—	553 649,35	1 336 661,53	—		
н56101 О	—	—	—	553 632,22	1 336 669,17	—		
н56102 О	—	—	—	553 631,12	1 336 666,71	—		
н56098 О	—	—	—	553 629,17	1 336 662,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:256 :

№ 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 3383
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:144, 43:24:050602:145, 43:24:050602:146
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Советская, 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 43:24:050602:256 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:311 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н56244 О	—	—	—	553 479,89	1 336 847,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56245 О	—	—	—	553 456,91	1 336 858,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56246 О	—	—	—	553 453,75	1 336 851,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56247 О	—	—	—	553 475,90	1 336 841,30	—		
н56248 О	—	—	—	553 476,76	1 336 843,16	—		
н56249 О	—	—	—	553 477,58	1 336 842,78	—		
н56244 О	—	—	—	553 479,89	1 336 847,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:311 :

№ 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 2645/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:124
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский район, Пустоши село, Старосельская улица, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:311 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:322 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56279 О	—	—	—	553 238,07	1 336 669,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56280 О	—	—	—	553 230,01	1 336 673,70	—			
н56281 О	—	—	—	553 228,46	1 336 670,74	—			
н56282 О	—	—	—	553 230,67	1 336 669,58	—			
н56283 О	—	—	—	553 225,01	1 336 658,77	—			
н56284 О	—	—	—	553 222,80	1 336 659,93	—			
н56285 О	—	—	—	553 221,24	1 336 656,96	—			
н56286 О	—	—	—	553 229,30	1 336 652,74	—			
н56279 О	—	—	—	553 238,07	1 336 669,48	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:322 :

№ 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 3458, Инвентарный номер 7260, Кадастровый номер 43:24:050602:0134:7260/15/А

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Кооперативная, 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 43:24:050602:322 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:255 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н56094 О	—	—	—	553 523,84	1 336 852,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ = 0,08
н56095 О	—	—	—	553 533,21	1 336 847,69	—		
н56096 О	—	—	—	553 536,23	1 336 854,00	—		
н56097 О	—	—	—	553 526,86	1 336 858,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56094 О	—	—	—	553 523,84	1 336 852,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:255 :

№ 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 3323, Инвентарный номер 3323/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:255 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:268 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>1</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
н56169 О	—	—	—	553 156,37	1 336 581,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56170 О	—	—	—	553 166,37	1 336 600,16	—		
н56171 О	—	—	—	553 159,77	1 336 603,78	—		
н56172 О	—	—	—	553 149,78	1 336 585,55	—		
н56169 О	—	—	—	553 156,37	1 336 581,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:268 :

№ 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 3459/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:220, 43:24:050602:221
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Кооперативная, 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 43:24:050602:268 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:316 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56258 О	—	—	—	553 489,39	1 336 723,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56259 О	—	—	—	553 508,01	1 336 715,34	—			
н56260 О	—	—	—	553 511,06	1 336 722,46	—			
н56261 О	—	—	—	553 492,44	1 336 730,44	—			
н56258 О	—	—	—	553 489,39	1 336 723,31	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:316 :

№ 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 3381/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:150, 43:24:050602:149
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, 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 43:24:050602:316 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:257 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н56103 О	—	—	—	553 739,63	1 336 614,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56104 О	—	—	—	553 759,50	1 336 605,92	—		
н56105 О	—	—	—	553 762,56	1 336 613,20	—		
н56106 О	—	—	—	553 742,69	1 336 621,54	—		
н56103 О	—	—	—	553 739,63	1 336 614,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:257 :

№ 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 3387
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:137, 43:24:050602:138
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Советская, 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 43:24:050602:257 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:252 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н56080 О	—	—	—	553 587,97	1 337 029,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56081 О	—	—	—	553 596,73	1 337 047,01	—		
н56082 О	—	—	—	553 589,89	1 337 050,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56083 О	—	—	—	553 581,14	1 337 032,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56080 О	—	—	—	553 587,97	1 337 029,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:252 :

№ 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 2379/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Школьная, 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 43:24:050602:252 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:276 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н56193 О	—	—	—	553 572,85	1 336 999,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56194 О	—	—	—	553 571,73	1 336 999,71	—		
н56195 О	—	—	—	553 573,16	1 337 002,69	—		
н56196 О	—	—	—	553 567,93	1 337 005,20	—		
н56197 О	—	—	—	553 566,50	1 337 002,23	—		
н56198 О	—	—	—	553 565,55	1 337 002,68	—		
н56199 О	—	—	—	553 560,23	1 336 991,59	—		
н56200 О	—	—	—	553 561,60	1 336 990,94	—		
н56201 О	—	—	—	553 560,21	1 336 988,05	—		
н56202 О	—	—	—	553 564,54	1 336 985,97	—		
н56203 О	—	—	—	553 565,92	1 336 988,86	—		
н56204 О	—	—	—	553 567,53	1 336 988,09	—		
н56193 О	—	—	—	553 572,85	1 336 999,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:276 :

№ 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 3455
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:196, 43:24:050602:195
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Школьная, 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 43:24:050602:276 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:310 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56236 О	—	—	—	553 924,96	1 336 623,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56237 О	—	—	—	553 907,12	1 336 633,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56238 О	—	—	—	553 903,67	1 336 626,67	—		
н56239 О	—	—	—	553 906,14	1 336 625,37	—		
н56240 О	—	—	—	553 904,99	1 336 623,18	—		
н56241 О	—	—	—	553 917,97	1 336 616,34	—		
н56242 О	—	—	—	553 919,22	1 336 618,71	—		
н56243 О	—	—	—	553 921,60	1 336 617,45	—		
н56236 О	—	—	—	553 924,96	1 336 623,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:310 :

№ 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 2625/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:175, 43:24:050602:174
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, д. 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:310 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:309 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>1</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
н56330 О	—	—	—	553 832,97	1 336 595,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56331 О	—	—	—	553 824,21	1 336 577,80	—		
н56332 О	—	—	—	553 831,02	1 336 574,45	—		
н56333 О	—	—	—	553 839,79	1 336 592,26	—		
н56330 О	—	—	—	553 832,97	1 336 595,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:309 :

№ 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 6269
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:242
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский район, Пустоши село, Советская улица, дом 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 43:24:050602:309 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:324 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н56292 О	—	—	—	553 540,30	1 336 929,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56293 О	—	—	—	553 548,68	1 336 947,43	—		
н56294 О	—	—	—	553 541,94	1 336 950,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56295 О	—	—	—	553 533,56	1 336 932,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56292 О	—	—	—	553 540,30	1 336 929,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:324 :

№ 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 3456/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:198, 43:24:050602:197
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Школьная, 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 43:24:050602:324 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:258 :

Система координат			МСК-43				Зона №		1
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	
н56320 О	—	—	—	553 392,87	1 336 923,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56321 О	—	—	—	553 388,81	1 336 914,57	—			
н56322 О	—	—	—	553 392,29	1 336 913,05	—			
н56323 О	—	—	—	553 392,84	1 336 914,31	—			
н56324 О	—	—	—	553 402,80	1 336 909,97	—			
н56326 О	—	—	—	553 403,80	1 336 912,26	—			
н56327 О	—	—	—	553 405,73	1 336 911,42	—			
н56328 О	—	—	—	553 407,36	1 336 915,18	—			
н56329 О	—	—	—	553 405,44	1 336 916,02	—			
н56325 О	—	—	—	553 406,32	1 336 918,04	—			
н56320 О	—	—	—	553 392,87	1 336 923,89	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:258 :

№ 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 3517/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:204, 43:24:050602:205, 43:24:050602:206
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский р-н, Пустоши с, Старосельская ул, д 31
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:258 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:260 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н56123 О	—	—	—	553 910,21	1 336 656,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56124 О	—	—	—	553 916,65	1 336 652,95	—		
н56125 О	—	—	—	553 921,53	1 336 662,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56126 О	—	—	—	553 915,09	1 336 666,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56123 О	—	—	—	553 910,21	1 336 656,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:260 :

№ 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 7217/15, Кадастровый номер 43:24:050602:176:7217/15/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:176
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, д. 39
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 43:24:050602:260 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:271 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56181 О	—	—	—	553 365,61	1 336 923,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	
н56182 О	—	—	—	553 373,99	1 336 920,37	—			
н56183 О	—	—	—	553 377,82	1 336 929,38	—			
н56184 О	—	—	—	553 369,45	1 336 932,95	—			
н56181 О	—	—	—	553 365,61	1 336 923,93	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:271 :

№ 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 -, Инвентарный номер 3317/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:207
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:271 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:304 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н56345 О	—	—	—	553 502,25	1 336 862,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56346 О	—	—	—	553 507,22	1 336 860,09	—		
н56347 О	—	—	—	553 511,00	1 336 868,04	—		
н56348 О	—	—	—	553 512,30	1 336 870,74	—		
н56349 О	—	—	—	553 507,33	1 336 873,11	—		
н56350 О	—	—	—	553 504,62	1 336 874,40	—		
н56351 О	—	—	—	553 499,55	1 336 863,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56345 О	—	—	—	553 502,25	1 336 862,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:304 :

№ 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 -, Инвентарный номер 7098, Кадастровый номер 43:24:050602:199:7647/15/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:199
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:304 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:319 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>1</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
н56266 О	—	—	—	553 396,60	1 336 800,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56267 О	—	—	—	553 392,80	1 336 790,64	—		
н56270 О	—	—	—	553 393,93	1 336 790,22	—		
н56271 О	—	—	—	553 392,49	1 336 786,38	—		
н56272 О	—	—	—	553 397,26	1 336 784,59	—		
н56273 О	—	—	—	553 398,70	1 336 788,43	—		
н56268 О	—	—	—	553 398,89	1 336 788,36	—		
н56269 О	—	—	—	553 402,69	1 336 798,47	—		
н56266 О	—	—	—	553 396,60	1 336 800,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:319 :

№ 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 2679, Инвентарный номер 2679/15, Кадастровый номер 43:24:050602:154:2679/15/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Советская, 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 43:24:050602:319 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:263 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>1</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
н56133 О	—	—	—	553 792,63	1 336 713,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56134 О	—	—	—	553 798,27	1 336 710,61	—		
н56135 О	—	—	—	553 802,49	1 336 719,85	—		
н56136 О	—	—	—	553 796,85	1 336 722,42	—		
н56133 О	—	—	—	553 792,63	1 336 713,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:263 :

№ 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 -, Инвентарный номер 3318/15, Кадастровый номер 43:24:050602:180:3318/15/A
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:180
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Оричевский район, Пустоши село, Старосельская улица, дом 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 43:24:050602:263 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:259 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56119 О	—	—	—	553 874,97	1 336 673,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56120 О	—	—	—	553 880,78	1 336 670,52	—			
н56121 О	—	—	—	553 884,91	1 336 678,79	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56122 О	—	—	—	553 879,10	1 336 681,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56119 О	—	—	—	553 874,97	1 336 673,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:259 :

№ 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 -, Инвентарный номер 2689, Кадастровый номер 43:24:050602:0177:2689/15/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:177
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, д. 37
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:259 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:269 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56173 О	—	—	—	553 203,09	1 336 618,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56174 О	—	—	—	553 194,14	1 336 602,77	—			
н56175 О	—	—	—	553 200,40	1 336 599,22	—			
н56176 О	—	—	—	553 209,35	1 336 614,95	—			
н56173 О	—	—	—	553 203,09	1 336 618,51	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:269 :

№ 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 3462/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:215, 43:24:050602:216
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Кооперативная, 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 43:24:050602:269 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:266 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>1</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
н56137 О	—	—	—	553 754,52	1 336 743,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56138 О	—	—	—	553 750,13	1 336 734,89	—		
н56139 О	—	—	—	553 754,21	1 336 732,76	—		
н56140 О	—	—	—	553 755,31	1 336 734,86	—		
н56141 О	—	—	—	553 761,93	1 336 731,40	—		
н56142 О	—	—	—	553 760,83	1 336 729,30	—		
н56143 О	—	—	—	553 764,72	1 336 727,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56145 О	—	—	—	553 769,11	1 336 735,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56146 О	—	—	—	553 770,75	1 336 734,82	—		
н56147 О	—	—	—	553 772,33	1 336 737,86	—		
н56148 О	—	—	—	553 768,69	1 336 739,76	—		
н56149 О	—	—	—	553 769,19	1 336 740,71	—		
н56150 О	—	—	—	553 767,37	1 336 741,66	—		
н56144 О	—	—	—	553 765,52	1 336 738,11	—		
н56151 О	—	—	—	553 758,53	1 336 741,76	—		
н56152 О	—	—	—	553 759,79	1 336 744,16	—		
н56153 О	—	—	—	553 754,37	1 336 746,99	—		
н56154 О	—	—	—	553 752,89	1 336 744,15	—		
н56137 О	—	—	—	553 754,52	1 336 743,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:266 :

№ 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 3328/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:181, 43:24:050602:182

1	2	3						
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, д. 31						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—						
6.	Иные сведения	—						
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>43:24:050602:266</u> :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>43:24:050602:303</u> :								
Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>1</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
н56209 О	—	—	—	553 406,41	1 336 759,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56210 О	—	—	—	553 412,06	1 336 757,40	—		
н56211 О	—	—	—	553 415,89	1 336 766,28	—		
н56212 О	—	—	—	553 410,24	1 336 768,71	—		
н56209 О	—	—	—	553 406,41	1 336 759,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:303 :

№ 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 3309/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:152
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, 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 43:24:050602:303 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:315 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56254 О	—	—	—	553 604,41	1 336 811,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56255 О	—	—	—	553 611,72	1 336 807,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56256 О	—	—	553 616,94	1 336 818,59	—			
н56257 О	—	—	—	553 609,63	1 336 822,09	—		
н56254 О	—	—	—	553 604,41	1 336 811,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:315 :

№ 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 -, Инвентарный номер 3319, Кадастровый номер 43:24:050602:185:3319/15/A
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:185
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:315 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:313 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56250 О	—	—	—	553 291,19	1 336 830,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56251 О	—	—	—	553 294,76	1 336 838,85	—			
н56252 О	—	—	—	553 288,80	1 336 841,51	—			
н56253 О	—	—	—	553 285,24	1 336 833,52	—			
н56250 О	—	—	—	553 291,19	1 336 830,86	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:313 :

№ 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 6528
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:227
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Кооперативная, 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 43:24:050602:313 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:363 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>1</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

43:24:050602:363(1)

н56356 О	—	—	—	553 071,25	1 336 687,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56357 О	—	—	—	553 078,49	1 336 683,54	—		
н56358 О	—	—	—	553 083,47	1 336 692,90	—		
н56359 О	—	—	—	553 076,23	1 336 696,75	—		
н56360 О	—	—	—	553 077,00	1 336 698,20	—		
н56361 О	—	—	—	553 074,10	1 336 699,74	—		
н56362 О	—	—	—	553 070,28	1 336 692,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56363 О	—	—	—	553 073,17	1 336 691,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56356 О	—	—	—	553 071,25	1 336 687,40	—		

43:24:050602:363(2)

н56356 О	—	—	—	553 071,25	1 336 687,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56357 О	—	—	—	553 078,49	1 336 683,54	—		
н56358 О	—	—	—	553 083,47	1 336 692,90	—		
н56359 О	—	—	—	553 076,23	1 336 696,75	—		
н56360 О	—	—	—	553 077,00	1 336 698,20	—		
н56361 О	—	—	—	553 074,10	1 336 699,74	—		
н56362 О	—	—	—	553 070,28	1 336 692,55	—		
н56363 О	—	—	—	553 073,17	1 336 691,01	—		
н56356 О	—	—	—	553 071,25	1 336 687,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:363 :

№ 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 7641/15, Кадастровый номер 43:24:050602:234:7641/15/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:234

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Радужная, 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 43:24:050602:363 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:323 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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
н56287 О	—	—	—	553 591,94	1 336 987,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56288 О	—	—	—	553 588,53	1 336 980,60	—		
н56289 О	—	—	—	553 593,41	1 336 978,23	—		
н56290 О	—	—	—	553 595,71	1 336 977,11	—		
н56291 О	—	—	—	553 599,13	1 336 984,12	—		
н56287 О	—	—	—	553 591,94	1 336 987,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:323 :

№ 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 3299
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Школьная, 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 43:24:050602:323 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:264 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56155 О	—	—	—	553 600,13	1 336 789,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56156 О	—	—	—	553 590,84	1 336 794,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56157 О	—	—	553 588,00	1 336 789,06	—			
н56158 О	—	—	—	553 597,29	1 336 784,17	—		
н56155 О	—	—	—	553 600,13	1 336 789,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:264 :

№ 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 3321, Инвентарный номер 7325
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:264 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:306 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56219 О	—	—	—	553 271,58	1 336 746,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56220 О	—	—	—	553 267,96	1 336 739,97	—			
н56221 О	—	—	—	553 278,17	1 336 734,69	—			
н56222 О	—	—	—	553 281,80	1 336 741,71	—			
н56219 О	—	—	—	553 271,58	1 336 746,99	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:306 :

№ 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 3294/15, Инвентарный номер 7112
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:92
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Кооперативная, 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 43:24:050602:306 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:318 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>1</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
н56189 О	—	—	—	553 562,26	1 336 926,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56190 О	—	—	—	553 553,47	1 336 907,77	—		
н56191 О	—	—	—	553 560,25	1 336 904,56	—		
н56192 О	—	—	—	553 569,04	1 336 923,13	—		
н56189 О	—	—	—	553 562,26	1 336 926,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:318 :

№ 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 3461/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:187, 43:24:050602:188
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Школьная, 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 43:24:050602:318 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:265 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56159 О	—	—	—	553 525,96	1 336 825,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56160 О	—	—	—	553 522,01	1 336 816,46	—			
н56161 О	—	—	—	553 527,28	1 336 814,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56162 О	—	—	—	553 528,55	1 336 817,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56163 О	—	—	553 531,51	1 336 815,74	—			
н56164 О	—	—	—	553 534,19	1 336 821,81	—		
н56159 О	—	—	—	553 525,96	1 336 825,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:265 :

№ 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 3324/15, Кадастровый номер 43:24:050602:0165:3324/15/А,А1
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:165
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:265 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:273 :

Система координат МСК-43 Зона № 1

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

43:24:050602:273(1)

н56334 О	—	—	—	553 941,47	1 336 640,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56335 О	—	—	—	553 948,72	1 336 636,88	—		
н56336 О	—	—	—	553 952,93	1 336 645,65	—		
н56337 О	—	—	—	553 945,68	1 336 649,12	—		
н56338 О	—	—	—	553 942,70	1 336 650,55	—		
н56339 О	—	—	—	553 940,03	1 336 644,98	—		
н56340 О	—	—	—	553 943,01	1 336 643,56	—		
н56334 О	—	—	—	553 941,47	1 336 640,36	—		

43:24:050602:273(2)

н56334 О	—	—	—	553 941,47	1 336 640,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56335 О	—	—	—	553 948,72	1 336 636,88	—		
н56336 О	—	—	—	553 952,93	1 336 645,65	—		
н56337 О	—	—	—	553 945,68	1 336 649,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56338 О	—	—	—	553 942,70	1 336 650,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56339 О	—	—	553 940,03	1 336 644,98	—			
н56340 О	—	—	553 943,01	1 336 643,56	—			
н56334 О	—	—	553 941,47	1 336 640,36	—			

43:24:050602:273(3)

н56341 О	—	—	—	553 942,45	1 336 639,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56342 О	—	—	—	553 947,73	1 336 637,34	—		
н56343 О	—	—	—	553 951,94	1 336 646,13	—		
н56344 О	—	—	—	553 946,67	1 336 648,66	—		
н56341 О	—	—	—	553 942,45	1 336 639,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:273 :

№ 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 7324:15, Инвентарный номер 7324/15, Кадастровый номер 43:24:050602:0049:7324:15:А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, д. 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:273 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:307 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56223 О	—	—	—	553 197,68	1 336 656,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56224 О	—	—	—	553 201,08	1 336 662,92	—			
н56225 О	—	—	—	553 195,74	1 336 665,75	—			
н56226 О	—	—	—	553 195,71	1 336 665,71	—			
н56227 О	—	—	—	553 192,23	1 336 667,56	—			
н56228 О	—	—	—	553 188,85	1 336 661,20	—			
н56223 О	—	—	—	553 197,68	1 336 656,51	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:307 :

№ 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 -, Инвентарный номер 3296/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:223
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Кооперативная, 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 43:24:050602:307 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:253 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56084 О	—	—	—	553 778,06	1 336 597,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56085 О	—	—	—	553 796,04	1 336 589,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56086 О	—	—	553 799,19	1 336 596,82	—			
н56087 О	—	—	—	553 781,21	1 336 604,76	—		
н56084 О	—	—	—	553 778,06	1 336 597,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:253 :

№ 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 3384
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:3, 43:24:050602:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Советская, д. 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:253 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:274 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56185 О	—	—	—	553 760,01	1 336 707,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56186 О	—	—	—	553 754,77	1 336 709,75	—			
н56187 О	—	—	—	553 751,09	1 336 702,41	—			
н56188 О	—	—	—	553 756,34	1 336 699,79	—			
н56185 О	—	—	—	553 760,01	1 336 707,13	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:274 :

№ 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 1867/15, Кадастровый номер 43:24:050602:0169:1867/15/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:169
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, д. 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:274 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:308 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>1</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
н56229 О	—	—	—	553 453,21	1 336 739,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$
н56230 О	—	—	—	553 458,10	1 336 737,50	—		
н56231 О	—	—	—	553 462,00	1 336 735,77	—		
н56232 О	—	—	—	553 464,35	1 336 741,07	—		
н56233 О	—	—	—	553 460,45	1 336 742,80	—		
н56234 О	—	—	—	553 460,79	1 336 743,58	—		
н56235 О	—	—	—	553 455,90	1 336 745,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н56229 О	—	—	—	553 453,21	1 336 739,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:308 :

№ 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 -, Инвентарный номер 3305/15
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, 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 43:24:050602:308 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:321 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>1</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
н56274 О	—	—	—	553 301,12	1 336 949,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56275 О	—	—	—	553 307,10	1 336 947,56	—		
н56276 О	—	—	—	553 309,15	1 336 953,73	—		
н56277 О	—	—	—	553 310,10	1 336 956,57	—		
н56278 О	—	—	—	553 304,12	1 336 958,56	—		
н56274 О	—	—	—	553 301,12	1 336 949,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:321 :

№ 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 3326, Инвентарный номер 7254, Кадастровый номер 43:24:050602:0089:7254/15/А; 43:24:160800:012:7201/15/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Старосельская, 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 43:24:050602:321 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:275 :

Система координат		МСК-43					Зона №		1
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	
н56364 О	—	—	—	553 619,17	1 337 044,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)}$ $= 0,08$	
н56365 О	—	—	—	553 615,80	1 337 037,93	—			
н56366 О	—	—	—	553 614,51	1 337 035,36	—			
н56367 О	—	—	—	553 621,30	1 337 031,95	—			
н56368 О	—	—	—	553 622,59	1 337 034,51	—			
н56369 О	—	—	—	553 625,96	1 337 041,21	—			
н56364 О	—	—	—	553 619,17	1 337 044,63	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:275 :

№ 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 3460
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602:243

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:24:050602
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., Оричевский м.р-н, Пустошенское с.п., с. Пустоши, ул. Школьная, 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 <u>43:24:050602:275</u> :		
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 _____ здания _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 43:24:050602:365 _____ :

Система координат МСК-43 _____ Зона № 1 _____

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
н56300 О	—	—	—	553 677,54	1 336 741,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56301 О	—	—	—	553 680,60	1 336 748,25	—		
н56302 О	—	—	—	553 672,68	1 336 752,09	—		
н56303 О	—	—	—	553 669,62	1 336 745,78	—		
н56300 О	—	—	—	553 677,54	1 336 741,93	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:365 _____ :

1. При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:24:050602:365 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 43:24:050602:167

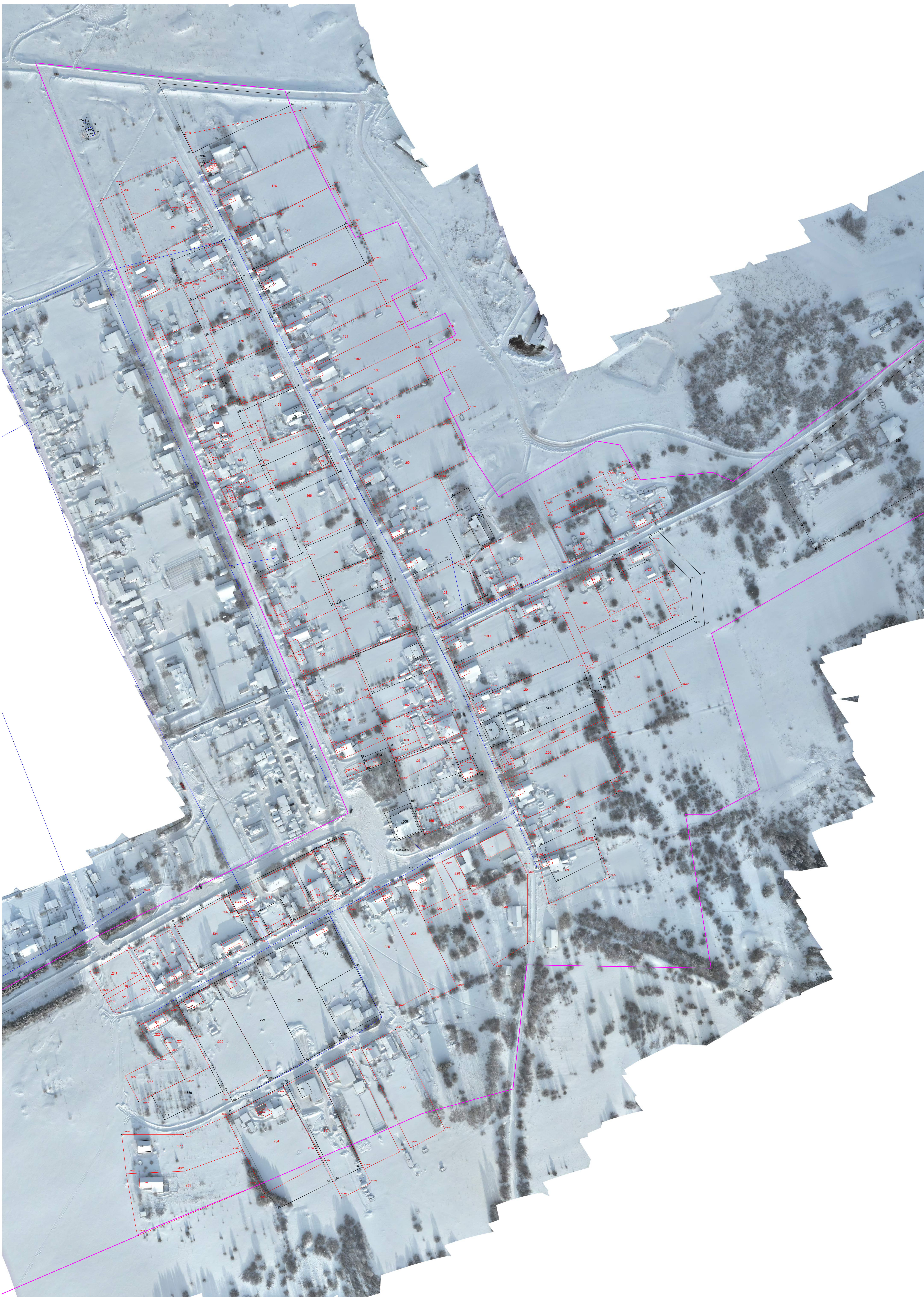
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:24:050602:365 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 43:24:050602:359 _____ : _____								
Система координат _____ МСК-43 _____								Зона № _____ 1 _____
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
н56296 О	—	—	—	553 839,30	1 336 690,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56297 О	—	—	—	553 843,34	1 336 699,04	—		
н56298 О	—	—	—	553 837,44	1 336 701,90	—		
н56299 О	—	—	—	553 833,40	1 336 693,56	—		
н56296 О	—	—	—	553 839,30	1 336 690,70	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 43:24:050602:359 _____ :								
1.	При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:24:050602:359 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 43:24:050602:178							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 43:24:050602:359 _____ :								
1.	—							

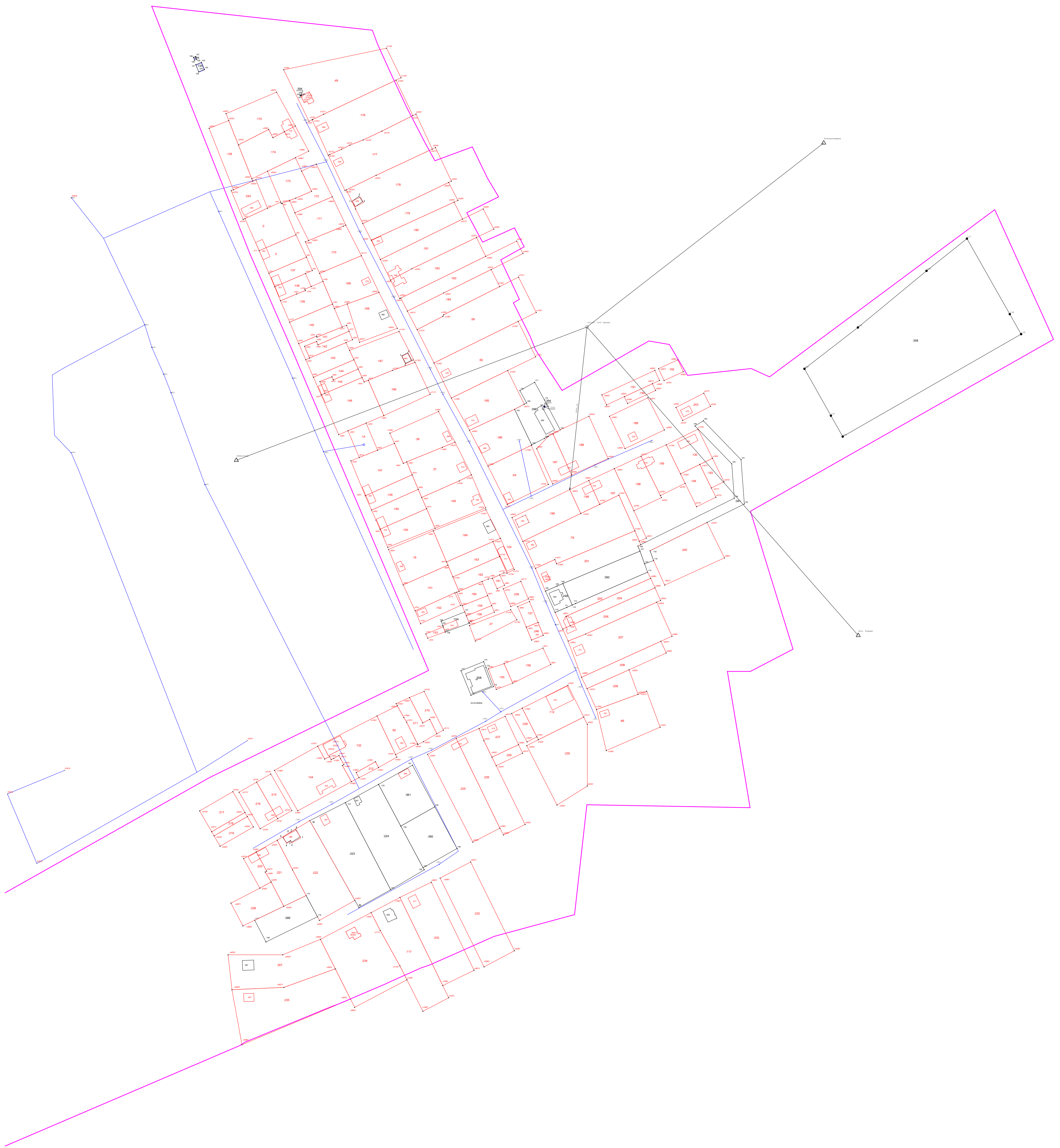
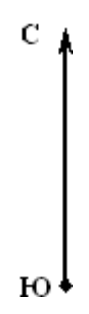
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 43:24:050602:388 _____ :								
Система координат _____ МСК-43 _____								Зона № _____ 1 _____
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены 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
н56304 О	—	—	—	553 176,19	1 336 636,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,06^2 + 0,05^2)} = 0,08$
н56305 О	—	—	—	553 171,02	1 336 627,37	—		
н56306 О	—	—	—	553 172,92	1 336 626,31	—		
н56307 О	—	—	—	553 170,50	1 336 621,97	—		
н56308 О	—	—	—	553 176,90	1 336 618,41	—		
н56309 О	—	—	—	553 181,77	1 336 627,16	—		
н56310 О	—	—	—	553 181,66	1 336 627,20	—		
н56311 О	—	—	—	553 184,39	1 336 632,08	—		
н56304 О	—	—	—	553 176,19	1 336 636,65	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 43:24:050602:388 _____ :								
1.	При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:24:050602:388 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 43:24:050602:222							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 43:24:050602:388 _____ :								
1.	—							

С
Ю



Условные обозначения:
условные обозначения представлены на листе № _____

Масштаб 1:100



- Условные обозначения:**
- - Точка съёмочного обоснования
 - △ - Пункт государственной геодезической сети
 - - Направления геодезических построений при создании съёмочного обоснования
 - - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка (данное условное обозначение относится ко всем точкам с префиксом "и" и уточняемым точкам)
 - (pink) - Граница кадастрового квартала
 - (red) - Граница земельного участка
 - (black) - Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
 - 43:09:301008 - Номер кадастрового квартала
 - 0001 - Обозначение земельных участков (существующих)
 - 13 - Обозначение земельных участков (уточняемых)
 - 20 - Характерная точка границы земельного участка, получаемая при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
 - Ж-2 - Вид территориальной зоны
 - (blue) - Контур сооружения