

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*43:40:002819, Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская*

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

*Соглашение о предоставлении субсидии ППК Роскадастр на ККР 2025 № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 19 июня 2025 г.

#### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Кировской области

основной государственный регистрационный номер: 1044316880453

идентификационный номер налогоплательщика: 4345093420

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):

43 upr@rosreestr.ru

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

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:  
филиал ППК «Роскадастр» по Кировской области, адрес: 610020, г. Киров, ул. Преображенская, д. 8

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: (8332) 25-12-68 (доп. 2500)

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	Иной документ	18 апреля 2024 г.	С-120	Договор о предоставлении доступа к измерительной и корректирующей информации	—
2	Иной документ	1 января 1996 г.	-	Инвентаризация земель в черте н.п. Ломовская Чистопрудненской с.а. Ленинского района г.Кирова	—
3	Иной документ, содержащий описание объекта	24 июня 1993 г.	кво-40-01-02-10-073	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:37	—
4	Иной документ, содержащий описание объекта	23 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-075	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:39	—
5	Иной документ, содержащий описание объекта	24 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-078	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:43	—

1	2	3	4	5	6
6	Иной документ, содержащий описание объекта	6 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-074	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:56	—
7	Иной документ, содержащий описание объекта	5 апреля 0199 г.	--	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:59	—
8	Иной документ, содержащий описание объекта	18 июля 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:62	—
9	Иной документ, содержащий описание объекта	16 августа 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:70	—
10	Иной документ, содержащий описание объекта	18 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-056	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:71	—
11	Иной документ, содержащий описание объекта	22 июля 1997 г.	кво-40-01-02-10-060	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:75	—
12	Иной документ, содержащий описание объекта	27 марта 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:81	—
13	Иной документ, содержащий описание объекта	20 августа 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:96	—
14	Иной документ, содержащий описание объекта	23 августа 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:98	—
15	Иной документ, содержащий описание объекта	19 августа 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:100	—
16	Иной документ, содержащий описание объекта	10 сентября 1993 г.	-	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:110	—
17	Иной документ, содержащий описание объекта	16 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-033	Свидетельство на правво собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:111	—

1	2	3	4	5	6
18	Иной документ, содержащий описание объекта	5 января 1995 г.	серия кво400103 № 990917	Свидетельство на право собственности на землю	—
19	Иной документ, содержащий описание объекта	—	кво-40-01-02-10-019	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:125	—
20	Иной документ, содержащий описание объекта	25 августа 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:148	—
21	Иной документ, содержащий описание объекта	20 января 1997 г.	серия кво400103 № 0856216	Свидетельство на право собственности на землю 43:40:002819:159	—
22	Иной документ, содержащий описание объекта	26 августа 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:161	—
23	Иной документ, содержащий описание объекта	31 марта 1995 г.	серия кво400103 № 715302	Свидетельство на право собственности на землю 43:40:002819:167	—
24	Иной документ, содержащий описание объекта	24 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-012	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:181	—
25	Иной документ, содержащий описание объекта	20 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-022	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:190	—
26	Иной документ, содержащий описание объекта	20 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-030	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:197	—
27	Иной документ, содержащий описание объекта	30 января 2009 г.	кво-40-01-02-10-031	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:198	—
28	Иной документ, содержащий описание объекта	30 января 2009 г.	кво-40-01-02-10-031	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:199	—
29	Иной документ, содержащий описание объекта	30 января 2009 г.	кво-40-01-02-10-031	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:200	—
30	Иной документ, содержащий описание объекта	28 сентября 1993 г.	кво-40-01-02-10-035	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:202	—

1	2	3	4	5	6
31	Иной документ, содержащий описание объекта	22 января 1998 г.	серия кво400103 № 0412146	Свидетельство на право собственности на землю 43:40:002819:203	—
32	Иной документ, содержащий описание объекта	19 июля 1993 г.	кво-4-01-02-10-039	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:204	—
33	Иной документ, содержащий описание объекта	16 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-042	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:206	—
34	Иной документ, содержащий описание объекта	23 августа 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:208	—
35	Иной документ, содержащий описание объекта	12 мая 1998 г.	серия кво400103 № 0137385	Свидетельство на право собственности на землю 43:40:002819:219	—
36	Иной документ, содержащий описание объекта	16 августа 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:220	—
37	Иной документ, содержащий описание объекта	24 июня 1993 г.	кво-40-01-02-10-058	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:221	—
38	Иной документ, содержащий описание объекта	—	кво-40-01-02-10-059	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:222	—
39	Иной документ, содержащий описание объекта	6 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-062	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:224	—
40	Иной документ, содержащий описание объекта	30 ноября 2006 г.	кво-40-01-02-10-063	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:225	—
41	Иной документ, содержащий описание объекта	—	кво-40-01-02-10-065	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:227	—
42	Иной документ, содержащий описание объекта	—	кво-40-01-02-10-066	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:228	—

1	2	3	4	5	6
43	Иной документ, содержащий описание объекта	16 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-067	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:229	—
44	Иной документ, содержащий описание объекта	15 ноября 1993 г.	кво-40-01-02-10-072	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:232	—
45	Иной документ, содержащий описание объекта	23 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-081	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:239	—
46	Иной документ, содержащий описание объекта	—	кво-40-01-02-10-086	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:243	—
47	Иной документ, содержащий описание объекта	—	кво-40-01-02-10-08611	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:244	—
48	Иной документ, содержащий описание объекта	28 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-088	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:247	—
49	Иной документ, содержащий описание объекта	7 июня 1995 г.	серия кво400103 № 997898	Свидетельство на право собственности на землю 43:40:002819:257	—
50	Иной документ, содержащий описание объекта	4 апреля 2006 г.	2006-62-448	Заявление о предоставлении сведений государственного земельного кадастра	—
51	Иной документ, содержащий описание объекта	26 августа 1993 г.	-	Чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:265	—
52	Иной документ, содержащий описание объекта	23 августа 1993 г.	кво-40-01-02-10-008	Свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:269	—

#### 7. Пояснения к карте-плану территории:

пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы в кадастровом квартале 43:40:002819 на территории деревня Ломовская городской округ город Киров. Кировской области выполняются на основании Соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002. Специалистами была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:40:002819, с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории).

В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 70 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
  - 56 объектов капитального строительства путем уточнения местоположения;
  - 2 объектов капитального строительства путем исправления реестровой ошибки.
- Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков в КК 43:40:002819 проведено с учетом:
- инвентаризации земель в черте н.п. Ломовская Чистопрудненской с.а. Ленинского района г.Кирова от 1996 г. (инв.№5-0/1994 от 10.12.2013 г.)
- 073 - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:37 от 24 июня 1993 г. кво-40-01-02-10-
- 075 - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:39 от 23 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:43 от 24 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-078
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:56 от 6 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-
- 074
- чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:59 от 5 апреля 0199 г.
  - чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:62 от 18 июля 1993 г.
  - чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:70 от 16 августа 1993 г.
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:71 от 18 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-056
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:75 от 22 июля 1997 г. кво-40-01-02-10-060
  - чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:81 от 27 марта 1993 г.
  - чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:96 от 20 августа 1993 г.
  - чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:98 от 23 августа 1993 г.
  - чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:100 от 19 августа 1993 г.
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:110 от 10 сентября 1993 г.
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:111 от 16 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-033
  - свидетельство на право собственности на землю от 5 января 1995 г. кво 400103 № 990917
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:125 кво-40-01-02-10-019
  - чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:148 от 25 августа 1993 г.
  - свидетельство на право собственности на землю 43:40:002819:159 от 20 января 1997 г. серия кво400103 № 0856216
  - чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:161 от 26 августа 1993 г.
  - свидетельство на право собственности на землю 43:40:002819:167 от 31 марта 1995 г. серия кво400103 № 715302
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:181 от 24 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-012
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:190 от 20 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-022
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:197 от 20 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-030
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:198 от 30 января 2009 г. кво-40-01-02-10-031
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:199 от 30 января 2009 г. кво-40-01-02-10-031
  - свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:200 от 30 января 2009 г. кво-40-01-02-10-031

- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:202 от 28 сентября 1993 г. кво-40-01-02-10-035
- свидетельство на право собственности на землю 43:40:002819:203 от 22 января 1998 г. кво 400103 № 0412146
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:204 от 19 июля 1993 г. кво-4-01-02-10-039
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:206 от 16 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-042

- чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:208 от 23 августа 1993 г.
- свидетельство на право собственности на землю 43:40:002819:219 от 12 мая 1998 г. кво 400103 № 0137385
- чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:220 от 16 августа 1993 г.
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:221 от 24 июня 1993 г. кво-40-01-02-10-058
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:222 кво-40-01-02-10-059
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:224 от 6 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-062
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:225 от 30 ноября 2006 г. кво-40-01-02-10-063
  
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:227 кво-40-01-02-10-065
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:228 кво-40-01-02-10-066
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:229 от 16 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-067
  
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:232 от 15 ноября 1993 г. кво-40-01-02-10-072
  
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:239 от 23 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-081
  
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:243 кво-40-01-02-10-086
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:244 кво-40-01-02-10-08611
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:247 от 28 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-088
  
- свидетельство на право собственности на землю 43:40:002819:257 от 7 июня 1995 г. серия кво400103 № 997898
- заявление о предоставлении сведений государственного земельного кадастра от 4 апреля 2006 г. 2006-62-448
- чертеж границ земель к свидетельству на право собственности на землю 43:40:002819:265 от 26 августа 1993 г.
- свидетельство на право собственности на землю, бессрочного (постоянного) пользования землей 43:40:002819:269 от 23 августа 1993 г. кво-40-01-02-10-008
  
- горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:40:002819, с применением геодезической аппаратуры. Границы уточняемых земельных участков в границах кадастрового квартала 43:40:002819 при проведении ККР определялись в соответствии с документами о предоставлении земельных участков, содержащих сведения о местоположении границ земельного участка (см. реквизит "6" раздела "Пояснительная записка"). В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка или отсутствия самих документов их местоположение определялось с использованием карт (планов), являющихся картографической основой Единого государственного реестра недвижимости (Инвентаризационный план кадастрового квартала 43:40:002819), и (или) карт (планов), представляющих собой фотопланы местности, подтверждающих фактическое местоположение границ земельных участков на местности пятнадцать и более лет (2009 г., М 1:2000). В таких случаях исторически сложившаяся граница закреплена на местности объектами искусственного происхождения – заборами, зданиями, нежилыми строениями и т.д. А также с целью узаконить право пользования землей в рамках проведения комплексных кадастровых работ границы земельных участков уточнялись в соответствии с фактическим использованием. Площадь, конфигурация, положение в границах кадастрового квартала, в том числе относительно смежных земельных участков утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало. Границы земельных участков с кадастровыми номерами 43:40:002819:239, 43:40:002819:243, 43:40:002819:169, 43:40:002819:161, 43:40:002819:165, 43:40:002819:43, 43:40:002819:96, 43:40:002819:125, 43:40:002819:167, 43:40:002819:169 определенные при проведении ККР пересекают границы кадастрового деления, требуется изменение описания местоположения границ кадастрового квартала 43:40:002819:, на основании сведений, содержащихся в КПТР, поэтому для данных объектов недвижимости в КПТ в формате XML в элементе <CadastralBlock> указан кадастровый квартал 43:40:002819.

В соответствии с пунктом 27 части 1 статьи 26 Закона N 218-ФЗ в КПТР включены сведения о ранее учтенных земельных участках с кадастровыми номерами 43:40:002819:239, 43:40:002819:243, 43:40:002819:169, 43:40:002819:161, 43:40:002819:165, 43:40:002819:43, 43:40:002819:96, 43:40:002819:125, 43:40:002819:167, 43:40:002819:169 уточненные границы которого пересекают границы населенного пункта Ломовская (реестровый номер 43:40-4.125), поскольку выявлена воспроизведенная в ЕГРН ошибка в описании местоположения границ населенного пункта Ломовская (реестровый номер 43:40-4.125) в документе, на основании которого соответствующие сведения были внесены в ЕГРН. Данная ошибка в границах населенного пункта квалифицируется как реестровая и подлежит исправлению в порядке статьи 61 Закона N 218-ФЗ.

Возражений относительно границ уточняемых земельных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурации утверждены. В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровыми номерами 43:40:002819:394, 43:40:002819:395, 43:40:002819:398 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:40:001045, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровыми номерами 43:40:002819:386, 43:40:002819:390, 43:40:002819:405, 43:40:000814:64 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:40:000814, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровыми номерами 43:40:002819:406, не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:40:000815, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровыми номерами 43:40:002819:277, 43:40:002819:278, 43:40:002819:279 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:03:320304, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровыми номерами 43:40:002819:273, не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:03:320310, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровыми номерами 43:40:002819:392, не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:40:000870, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровыми номерами 43:40:002819:382, 43:40:002819:385 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:40:000809, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровыми номерами 43:40:002819:281, 43:40:002819:280 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:03:320315, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровыми номерами 43:40:002819:275 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:03:320310, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровыми номерами 43:40:002819:486, 43:40:002819:484 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:40:003620 т.е. за пределами территории выполнения ККР.

Сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:40:002819:371, 43:40:002819:282, 43:40:002819:287, 43:40:002819:299, 43:40:003017:317, 43:40:002203:271, 43:40:002819:313, 43:40:002819:371, 43:40:002819:496 не включены в КПТР, т.к. на момент выполнения ККР прекратили свое существование в связи с гибелью или уничтожением (разрушены). Собственникам рекомендовано обратиться в орган регистрации прав с заявлением о снятии с кадастрового учета объекта недвижимости с приложением необходимых документов.

Сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:40:002819:330 не включены в КПТР, т.к. являются дублирующими сведениями ЕГРН об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:40:002819:331(право зарегистрировано).

Сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:40:002819:274 не включены в КПТР, т.к. являются дублирующими сведениями ЕГРН об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:40:320307:81(право зарегистрировано).

Сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:40:002819:298 не включены в КПТР, т.к. являются дублирующими сведениями ЕГРН об объекте

недвижимости с кадастровым номером 43:40:002819:321(право зарегистрировано).  
В контур ОКС с кадастровым номером 43:40:002819:360, 43:40:002819:397, 43:40:000527:146, 43:40:002819:482, 43:40:002819:291, 43:40:002819:293, 43:40:002819:306, 43:40:002819:304, 43:40:002819:310, 43:40:002819:319, 43:40:002819:321, 43:40:002819:325, 43:40:002819:358, 43:40:002819:331, 43:40:002819:350, 43:40:002819:335, 43:40:002819:413, 43:40:002819:294, 43:40:002819:400, 43:40:002819:402, 43:40:002819:485, 43:40:002819:301, 43:40:003017:204, 43:40:011043:84, 43:40:002819:487, 43:40:002819:483, 43:40:002819:285, 43:40:002819:288, 43:40:002819:145, 43:40:002819:364, 43:40:002819:399, 43:40:002819:380, 43:40:002200:877, 43:40:003017:213, 43:40:003630:809: входят основное строение и сени.  
В контур ОКС с кадастровыми номерами 43:40:002819:489, 43:40:002819:488, 43:40:002819:333, 43:40:002819:339 входят основное строение, веранда и сени .  
В контур ОКС с кадастровыми номерами 43:40:002819:495 входят основное строение и веранда.  
Выявленные реестровые ошибки в описании местоположения границ ОКС с кадастровым номером 43:40:002819:504 и 43:40:002819:490 подлежат исправлению в связи со смещением объекта на местности, которое выявлено при проведении геодезической съемки местности.  
Контур ОКС с кадастровыми номерами 43:40:002819:344, 43:40:002819:357, 43:40:002819:307, 43:40:002819:292, 43:40:002819:308, 43:40:002819:329, 43:40:002819:492, 43:40:002819:505, 43:40:002819:332, 43:40:002819:347, 43:40:002819:295, 43:40:002819:354, 43:40:002819:341, 43:40:003017:207, 43:40:002819:491, 43:40:002819:367 состоит из основного строения.  
При проведении ККР определялось местоположение объектов капитального строительства на земельных участках, при этом при описании местоположения объекта капитального строительства на земельном участке отражен контур объекта капитального строительства, существующий в натуральной форме на момент проведения ККР  
Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна (РН№0486, дата внесения в реестр СРО 03.06.2016)  
Сведения в графах "7", "8", "9" и строке, предусмотренной для отражения сведений о дате обследования, реквизита "1" раздела "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений" отсутствуют, т.к. при измерениях использовался пункт СДГС Киров (г. Киров).

### Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

#### 1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования —		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть специального назначения, СДГС. Сведения о классе геодезической сети отсутствуют	Киров (г. Киров), тип знака отсутствует	МСК-43, зона 2	584 335,38	2 198 422,30	—	—	—

#### 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 спутникова PrinCe i30	3448268	№С-БН/19-06-2024/348588485 от 19.06.2024 выдано ФБУ "Нижегородский ЦСМ" действует до 18.06.2025г.

1	2	3	4
2	Аппаратура геодезическая спутникова PrinCe i50	3451097	№С-БН/19-06-2024/348588481 от 19.06.2024 выдано ФБУ "Нижегородский ЦСМ" действует до 18.06.2025г.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:5 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	579 341,88	2 193 584,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н2У	—	—	579 344,85	2 193 596,04			
н3У	—	—	579 333,87	2 193 598,94			
н4У	—	—	579 330,87	2 193 587,60			
н1У	—	—	579 341,88	2 193 584,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:5 :

Обозначение части границ		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	11,58	Закрепление отсутствует	согласовано
н2У	н3У	11,36		
н3У	н4У	11,73		
н4У	н1У	11,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:5 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	132 $\pm$
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 ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	132,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения опор Вл-220 кВ "Киров-Марадыково-Котельнич"
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:5</b>
1.		

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:37 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н5У	—	—	579 078,59	2 193 407,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н6У	—	—	579 075,34	2 193 392,83			
н7У	—	—	579 076,47	2 193 374,79			
н8У	—	—	579 107,93	2 193 368,70			
н9У	—	—	579 122,52	2 193 395,37			
н10У	—	—	579 121,52	2 193 395,64			
н11У	—	—	579 092,56	2 193 403,69			
н12У	—	—	579 086,93	2 193 405,46			
н5У	—	—	579 078,59	2 193 407,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:37 :

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
н5У	н6У	15,30	Закрепление отсутствует	согласовано
н6У	н7У	18,08		

1	2	3	4	5
н7У	н8У	32,04	Закрепление отсутствует	согласовано
н8У	н9У	30,40		
н9У	н10У	1,04		
н10У	н11У	30,06		
н11У	н12У	5,90		
н12У	н5У	8,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 237 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 237,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:37 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:39 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
7	—	—	579 086,00	2 193 441,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,02	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
н5У	—	—	579 078,59	2 193 407,78		—	закрепление отсутствует
н12У	—	—	579 086,93	2 193 405,46			
н11У	—	—	579 092,56	2 193 403,69			
н10У	—	—	579 121,52	2 193 395,64			
н13У	—	—	579 131,95	2 193 428,84			
8	—	—	579 130,00	2 193 429,31		0,02	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
7	—	—	579 086,00	2 193 441,08			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:39 :

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

1	2	3	4	5
7	н5У	34,11	частично по зданию	согласовано
н5У	н12У	8,66	Закрепление отсутствует	
н12У	н11У	5,90		
н11У	н10У	30,06		
н10У	н13У	34,80		
н13У	8	2,01		
8	7	45,55	По забору	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, земельный участок 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 587 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,02 * \sqrt{1587} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:400; 43:40:002819:732

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** 43:40:002819:39 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:43 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	—	—	579 154,01	2 193 524,50	Картометрический метод	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
10	—	—	579 124,69	2 193 532,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		Закрепление отсутствует
11	—	—	579 121,34	2 193 533,99			
12	—	—	579 109,98	2 193 536,45			
13	—	—	579 108,91	2 193 536,74		0,03	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n14У	—	—	579 101,08	2 193 505,13	—		Столб (деревянный)
n15У	—	—	579 128,97	2 193 498,43			
n16У	—	—	579 141,03	2 193 494,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	579 144,41	2 193 493,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н18У	—	—	579 148,85	2 193 491,32			точка нежилого строения
9	—	—	579 154,01	2 193 524,50	Картометрический метод	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
9	10	30,50	Закрепление отсутствует	согласовано
10	11	3,52	по строению	
11	12	11,62	Закрепление отсутствует	
12	13	1,11		
13	н14У	32,57		
н14У	н15У	28,68	По забору	
н15У	н16У	12,55		
н16У	н17У	3,73		
н17У	н18У	4,90	частично по строению	
н18У	9	33,58	Закрепление отсутствует	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:43 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 560 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1560} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:293
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** 43:40:002819:43 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:56 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
n19У	—	—	579 087,36	2 193 368,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	579 069,93	2 193 372,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н21У	—	—	579 051,08	2 193 379,65			
н22У	—	—	579 049,75	2 193 359,38			
н23У	—	—	579 061,21	2 193 349,34			
н24У	—	—	579 058,70	2 193 338,44			
н25У	—	—	579 076,64	2 193 334,31			
н26У	—	—	579 085,37	2 193 348,73			
н19У	—	—	579 087,36	2 193 368,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:56 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	17,92	Закрепление отсутствует	согласовано
н20У	н21У	19,99		
н21У	н22У	20,31		
н22У	н23У	15,24		
н23У	н24У	11,19		
н24У	н25У	18,41		
н25У	н26У	16,86		
н26У	н19У	20,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:56 :**

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 122 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 122,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:56</b>
1.		

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:58 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н27У	—	—	579 071,83	2 193 407,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	угол строения
н28У	—	—	579 079,45	2 193 437,72			тока не
н29У	—	—	579 079,08	2 193 440,30			закрепление отсутствует
н30У	—	—	579 043,94	2 193 447,91			
н31У	—	—	579 036,39	2 193 414,56			
н27У	—	—	579 071,83	2 193 407,14			угол строения

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н27У	н28У	31,52	частично по строению, частично по забору Закрепление отсутствует	согласовано
н28У	н29У	2,61		
н29У	н30У	35,95		
н30У	н31У	34,19		
н31У	н27У	36,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:58 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 245 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 245,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:58</b>
1.		

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:59 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н29У	—	—	579 079,08	2 193 440,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н32У	—	—	579 086,10	2 193 472,69			
н33У	—	—	579 051,03	2 193 480,68			
н30У	—	—	579 043,94	2 193 447,91			
н29У	—	—	579 079,08	2 193 440,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:59 :

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
н29У	н32У	33,14	частично по зданию Закрепление отсутствует	согласовано
н32У	н33У	35,97		
н33У	н30У	33,53		
н30У	н29У	35,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:59 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 199 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 199,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:288
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:59</b> :
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:62 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н34У	—	—	579 094,29	2 193 506,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н35У	—	—	579 098,91	2 193 522,42			угол здания
н36У	—	—	579 102,98	2 193 538,85			Столб (деревянный)
н37У	—	—	579 099,09	2 193 539,88			
н38У	—	—	579 092,38	2 193 541,55			
н39У	—	—	579 081,38	2 193 545,47			
н40У	—	—	579 061,27	2 193 551,17			
н41У	—	—	579 058,34	2 193 552,01			
н42У	—	—	579 053,54	2 193 533,61			
н43У	—	—	579 052,84	2 193 518,92			
н44У	—	—	579 058,28	2 193 517,03			
н45У	—	—	579 061,71	2 193 515,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	579 071,38	2 193 513,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н34У	—	—	579 094,29	2 193 506,29			Столб (деревянный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:62 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н34У	н35У	16,78	частично по зданию	согласовано
н35У	н36У	16,93	частично по строению	
н36У	н37У	4,02	Закрепление отсутствует	
н37У	н38У	6,91	По забору	
н38У	н39У	11,68		
н39У	н40У	20,90		
н40У	н41У	3,05		
н41У	н42У	19,02	Закрепление отсутствует	
н42У	н43У	14,71		
н43У	н44У	5,76		
н44У	н45У	3,63		
н45У	н46У	10,06		
н46У	н34У	23,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:62 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 545 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 545,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 545,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:62 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:70 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
n47У	—	—	579 129,22	2 193 804,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	точка нежилого строения

1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	—	—	579 122,61	2 193 804,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	точка нежилого строения
н49У	—	—	579 122,51	2 193 804,05			
н50У	—	—	579 108,85	2 193 803,94			Столб (деревянный)
н51У	—	—	579 095,72	2 193 804,63			
н52У	—	—	579 082,67	2 193 805,65			закрепление отсутствует
н53У	—	—	579 080,78	2 193 805,80			
н54У	—	—	579 078,07	2 193 802,47			Столб (деревянный)
н55У	—	—	579 076,10	2 193 770,67			
н56У	—	—	579 080,13	2 193 771,94			угол строения
н57У	—	—	579 111,92	2 193 769,86			
н58У	—	—	579 126,54	2 193 768,90			закрепление отсутствует
н47У	—	—	579 129,22	2 193 804,23			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:70 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	н48У	6,65	по строению	согласовано
н48У	н49У	0,92		
н49У	н50У	13,66	По забору	
н50У	н51У	13,15		
н51У	н52У	13,09		
н52У	н53У	1,90		
н53У	н54У	4,29		

1	2	3	4	5
н54У	н55У	31,86	Закрепление отсутствует  частично по строению Закрепление отсутствует	согласовано
н55У	н56У	4,23		
н56У	н57У	31,86		
н57У	н58У	14,65		
н58У	н47У	35,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:70 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 729 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 710,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:308
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** 43:40:002819:70 :

1.					—		
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					43:40:002819:71		:
Система координат			МСК-43, зона 2		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н47У	—	—	579 129,22	2 193 804,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	точка нежилого строения
н59У	—	—	579 130,62	2 193 811,61			точка здания
н60У	—	—	579 132,08	2 193 837,31			закрепление отсутствует
н61У	—	—	579 130,61	2 193 837,31			Столб (деревянный)
н62У	—	—	579 085,05	2 193 839,90			
н63У	—	—	579 084,91	2 193 837,33			
н52У	—	—	579 082,67	2 193 805,65			
н51У	—	—	579 095,72	2 193 804,63			точка нежилого строения
н50У	—	—	579 108,85	2 193 803,94			
н49У	—	—	579 122,51	2 193 804,05			
н48У	—	—	579 122,61	2 193 804,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	579 129,22	2 193 804,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	точка нежилого строения

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:71 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	н59У	7,51	частично по строению	согласовано
н59У	н60У	25,74	частично по зданию	
н60У	н61У	1,47	Закрепление отсутствует	
н61У	н62У	45,63	По забору	
н62У	н63У	2,57		
н63У	н52У	31,76		
н52У	н51У	13,09		
н51У	н50У	13,15		
н50У	н49У	13,66		
н49У	н48У	0,92	по строению	
н48У	н47У	6,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:71 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 612 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 660,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	48
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:310
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 43:40:002819:71 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:75 : Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
14	—	—	579 110,53	2 193 936,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,04	Штырь, арматура, стержень
15	—	—	579 083,93	2 193 942,45			Нет закрепления
16	—	—	579 083,12	2 193 929,34			Закрепление отсутствует
н64У	—	—	579 081,62	2 193 916,32			закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	579 098,73	2 193 914,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н66У	—	—	579 115,57	2 193 911,74			Столб (деревянный)
н67У	—	—	579 137,76	2 193 908,10			
н68У	—	—	579 140,71	2 193 907,61			
н69У	—	—	579 142,20	2 193 937,91			
н70У	—	—	579 114,88	2 193 939,25			
н71У	—	—	579 112,96	2 193 937,18			
14	—	—	579 110,53	2 193 936,93	0,04	Штырь, арматура, стержень	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:75 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	15	27,17	Закрепление отсутствует	согласовано
15	16	13,13		
16	н64У	13,11	По забору	
н64У	н65У	17,27	Закрепление отсутствует	
н65У	н66У	16,99		
н66У	н67У	22,49	Частично по забору	
н67У	н68У	2,99	По забору	
н68У	н69У	30,34		
н69У	н70У	27,35	частично по строению, частично по забору	
н70У	н71У	2,82	По забору	
н71У	14	2,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:75 **:**

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 583 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,04 * \sqrt{(1583)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 451,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	132
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:504
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:75</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:81 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н55У	—	—	579 076,10	2 193 770,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н54У	—	—	579 078,07	2 193 802,47			
н72У	—	—	579 034,33	2 193 806,40			
н73У	—	—	579 028,94	2 193 773,59			угол строения
н74У	—	—	579 036,98	2 193 773,09			
н75У	—	—	579 052,39	2 193 771,38			
н76У	—	—	579 060,58	2 193 770,98			
н55У	—	—	579 076,10	2 193 770,67			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н55У	н54У	31,86	Закрепление отсутствует	согласовано
н54У	н72У	43,92		
н72У	н73У	33,25	частично по зданию	
н73У	н74У	8,06	частично по строению	

1	2	3	4	5
н74У	н75У	15,50	частично по строению	согласовано
н75У	н76У	8,20	по строению	
н76У	н55У	15,52	частично по строению	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:81 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Новая ул, д 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 498 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 436,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:339
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** 43:40:002819:81 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:82 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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				
н54У	—	—	579 078,07	2 193 802,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует				
н53У	—	—	579 080,78	2 193 805,80			—	Столб (деревянный)			
н52У	—	—	579 082,67	2 193 805,65				0,30	точка нежилого строения		
н63У	—	—	579 084,91	2 193 837,33		Закрепление отсутствует					
н77У	—	—	579 079,13	2 193 837,74					—	угол строения	
17	—	—	579 079,61	2 193 836,93							
18	—	—	579 083,29	2 193 830,75							
19	—	—	579 083,04	2 193 828,39							
20	—	—	579 074,07	2 193 824,54							
21	—	—	579 068,61	2 193 833,40							
22	—	—	579 074,70	2 193 837,16							
н78У	—	—	579 075,69	2 193 837,77							

1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	—	—	579 047,31	2 193 839,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	угол строения
н80У	—	—	579 041,00	2 193 840,10			
н72У	—	—	579 034,33	2 193 806,40			закрепление отсутствует
н54У	—	—	579 078,07	2 193 802,47			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н53У	4,29	По заю	согласовано
н53У	н52У	1,90	По забору	
н52У	н63У	31,76	Закрепление отсутствует	
н63У	н77У	5,79	частично по строению	
н77У	17	0,94	Закрепление отсутствует	
17	18	7,19		
18	19	2,37		
19	20	9,76		
20	21	10,41		
21	22	7,16		
22	н78У	1,16		
н78У	н79У	28,44		
н79У	н80У	6,33	по строению	
н80У	н72У	34,35	Закрепление отсутствует	
н72У	н54У	43,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:82 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Новая ул, д 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 465 ± 40,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,3 * \sqrt{1465} = 40$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 517,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:000527:146
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:82</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:40:002819:85		
Система координат		МСК-43, зона 2			Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н64У	—	—	579 081,62	2 193 916,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
16	—	—	579 083,12	2 193 929,34		0,04	Закрепление отсутствует
23	—	—	579 061,57	2 193 933,21		—	угол строения
н81У	—	—	579 053,69	2 193 903,87			
н82У	—	—	579 048,08	2 193 877,32			Столб (деревянный)
н83У	—	—	579 049,01	2 193 877,13			
н84У	—	—	579 079,35	2 193 874,10			
н85У	—	—	579 079,44	2 193 875,01			
н86У	—	—	579 081,24	2 193 874,83			
н64У	—	—	579 081,62	2 193 916,32			
Вырез 1 из 1							
н87У	—	—	579 077,06	2 193 911,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н88У	—	—	579 070,65	2 193 909,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	579 072,97	2 193 902,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н90У	—	—	579 079,39	2 193 904,65			
н87У	—	—	579 077,06	2 193 911,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н64У	16	13,11	По забору	согласовано
16	23	21,89	Закрепление отсутствует	
23	н81У	30,38	частично по зданию	
н81У	н82У	27,14		
н82У	н83У	0,95	Закрепление отсутствует	
н83У	н84У	30,49		
н84У	н85У	0,91		
н85У	н86У	1,81		
н86У	н64У	41,49		

**Вырез 1 из 1**

н87У	н88У	6,79	—	согласовано
н88У	н89У	7,04		
н89У	н90У	6,80		
н90У	н87У	7,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:85 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Новая ул, д 38
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 <sup>2</sup>	1 495 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,04 * \sqrt{1495} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 611,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	116
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:335
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** 43:40:002819:85 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:86 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н90У	—	—	579 079,39	2 193 904,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н87У	—	—	579 077,06	2 193 911,31			
н88У	—	—	579 070,65	2 193 909,06			
н89У	—	—	579 072,97	2 193 902,41			
н90У	—	—	579 079,39	2 193 904,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:86 :

Обозначение части границ		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	н87У	7,06	Закрепление отсутствует	согласовано
н87У	н88У	6,79		
н88У	н89У	7,04		
н89У	н90У	6,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:86 :

№ 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, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	48 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,50 * \sqrt{(48,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	48,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	размещение опоры ВЛ-110 кВ ТЭЦ - 5-ПС Киров 2 блок 1 цепи
7.1.	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 43:40:002819:86 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:91 :**

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н91У	—	—	579 083,62	2 194 009,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н92У	—	—	579 085,16	2 194 014,15			
н93У	—	—	579 080,70	2 194 015,56			
н94У	—	—	579 079,17	2 194 010,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н91У	—	—	579 083,62	2 194 009,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:91 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н91У	н92У	5,08	Закрепление отсутствует	согласовано
н92У	н93У	4,68		
н93У	н94У	5,07		
н94У	н91У	4,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:91 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	24 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	24,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ВЛ - 110 кВ ОТП. на ТЭЦ-5 от ВЛ - 110 кВ ПС Вятка-ПС Киров
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	—
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** 43:40:002819:91 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:96 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н95У	—	—	578 943,10	2 193 304,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н96У	—	—	578 940,97	2 193 283,48			Столб (деревянный)
н97У	—	—	578 945,01	2 193 283,07			
н98У	—	—	578 944,64	2 193 279,49			
н99У	—	—	578 955,50	2 193 277,71			
н100У	—	—	578 972,81	2 193 275,86			
н101У	—	—	579 022,98	2 193 268,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	—	—	579 025,02	2 193 302,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н103У	—	—	579 005,54	2 193 304,22			
н104У	—	—	579 004,99	2 193 297,87			угол строения
н105У	—	—	578 985,82	2 193 299,84			
н95У	—	—	578 943,10	2 193 304,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н95У	н96У	20,85	частично по строению	согласовано
н96У	н97У	4,06	По забору	
н97У	н98У	3,60		
н98У	н99У	11,00		
н99У	н100У	17,41		
н100У	н101У	50,64		
н101У	н102У	33,63	Закрепление отсутствует	
н102У	н103У	19,55		
н103У	н104У	6,37		
н104У	н105У	19,27		
н105У	н95У	42,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:96 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 1А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н95У	—	—	578 943,10	2 193 304,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н105У	—	—	578 985,82	2 193 299,84			угол строения
н106У	—	—	578 987,01	2 193 310,72			закрепление отсутствует
н107У	—	—	578 987,58	2 193 342,38			Столб (деревянный)
н108У	—	—	578 945,50	2 193 343,50			закрепление отсутствует
н95У	—	—	578 943,10	2 193 304,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:98 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н95У	н105У	42,94	частично по зданию	согласовано
н105У	н106У	10,94	по строению	
н106У	н107У	31,67	Закрепление отсутствует	
н107У	н108У	42,09		
н108У	н95У	39,35	По забору	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:98 :

№ 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, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 756 ±

1	2	3
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 764,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:011043:84
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** 43:40:002819:98 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:100 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	—	—	578 949,65	2 193 430,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)

1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	—	—	578 947,08	2 193 393,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	угол строения
н110У	—	—	578 954,63	2 193 393,45			закрепление отсутствует
н111У	—	—	578 963,80	2 193 394,58			угол строения
н112У	—	—	578 978,30	2 193 396,84			Столб (деревянный)
н113У	—	—	578 982,57	2 193 397,82		0,30	закрепление отсутствует
н114У	—	—	578 989,38	2 193 400,52			Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
25	—	—	578 990,49	2 193 427,73			
24	—	—	578 949,65	2 193 430,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:100 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	н109У	37,52	частично по строению	согласовано
н109У	н110У	7,55	по строению	
н110У	н111У	9,24		
н111У	н112У	14,68	По забору	
н112У	н113У	4,38		
н113У	н114У	7,33		
н114У	25	27,23	Закрепление отсутствует	
25	24	40,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:100 :**

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 396 ± 39,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,3 * \sqrt{1396} = 39$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 346,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:347
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:100</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:110 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н115У	—	—	578 946,63	2 193 667,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	точка нежилого строения
н116У	—	—	578 949,86	2 193 654,29			угол строения
н117У	—	—	578 953,28	2 193 655,14			Столб (деревянный)
н118У	—	—	578 954,35	2 193 635,18			угол строения
н119У	—	—	578 955,84	2 193 635,18			
н120У	—	—	578 955,26	2 193 624,45			точка здания
н121У	—	—	578 969,23	2 193 623,93			
н122У	—	—	578 975,93	2 193 623,93			угол здания
н123У	—	—	578 974,43	2 193 637,38			
н124У	—	—	578 977,24	2 193 637,38			Столб (деревянный)
н125У	—	—	578 977,94	2 193 646,33			
н126У	—	—	578 989,40	2 193 647,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н127У	—	—	578 990,64	2 193 657,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н128У	—	—	578 990,08	2 193 667,18			
н129У	—	—	578 983,28	2 193 682,97			
н130У	—	—	578 967,08	2 193 680,28			
н131У	—	—	578 964,69	2 193 675,57			
н132У	—	—	578 965,31	2 193 671,02			
н133У	—	—	578 964,62	2 193 669,45			
н134У	—	—	578 949,36	2 193 667,87			
н115У	—	—	578 946,63	2 193 667,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:110 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н115У	н116У	13,29	частично по строению	согласовано
н116У	н117У	3,52	по строению	
н117У	н118У	19,99	По забору	
н118У	н119У	1,49		
н119У	н120У	10,75	частично по строению	
н120У	н121У	13,98		
н121У	н122У	6,70	по строению	
н122У	н123У	13,53	частично по строению	
н123У	н124У	2,81	по строению	
н124У	н125У	8,98		
н125У	н126У	11,49	По забору	
н126У	н127У	10,29	Закрепление отсутствует	

1	2	3	4	5
н127У	н128У	9,88	Закрепление отсутствует	согласовано
н128У	н129У	17,19		
н129У	н130У	16,42	Частично по забору	
н130У	н131У	5,28	По забору	
н131У	н132У	4,59	по строению	
н132У	н133У	1,71	По забору	
н133У	н134У	15,34		
н134У	н115У	2,82	по строению	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:110 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 636 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 575,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:003630:809

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 43:40:002819:110 :  
1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:111 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н134У	—	—	578 949,36	2 193 667,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	точка нежилого строения
н133У	—	—	578 964,62	2 193 669,45			Столб (деревянный)
н132У	—	—	578 965,31	2 193 671,02			угол строения
н131У	—	—	578 964,69	2 193 675,57			Столб (деревянный)
н130У	—	—	578 967,08	2 193 680,28			закрепление отсутствует
н129У	—	—	578 983,28	2 193 682,97			
н135У	—	—	578 982,04	2 193 710,40			
н136У	—	—	578 976,56	2 193 735,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н137У	—	—	578 957,74	2 193 732,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н138У	—	—	578 962,73	2 193 698,25			
н139У	—	—	578 961,30	2 193 698,04			
н140У	—	—	578 963,10	2 193 685,69			угол здания
н141У	—	—	578 945,95	2 193 682,92			Столб (деревянный)
н134У	—	—	578 949,36	2 193 667,87			точка нежилого строения

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н134У	н133У	15,34	частично по строению	согласовано
н133У	н132У	1,71	По забору	
н132У	н131У	4,59	по строению	
н131У	н130У	5,28	По забору	
н130У	н129У	16,42	Частично по забору	
н129У	н135У	27,46	Закрепление отсутствует	
н135У	н136У	25,52		
н136У	н137У	19,04		
н137У	н138У	34,55		
н138У	н139У	1,45		
н139У	н140У	12,48		
н140У	н141У	17,37	частично по зданию	
н141У	н134У	15,43	частично по строению	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:111 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 342 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	2 322,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	980
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:411; 43:40:002819:413
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:111</b> :
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:115 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н142У	—	—	579 012,14	2 193 807,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н143У	—	—	578 989,58	2 193 808,36			угол строения
н144У	—	—	578 958,71	2 193 810,90			Столб (деревянный)
н145У	—	—	578 955,47	2 193 784,05			
н146У	—	—	578 963,46	2 193 783,36			
н147У	—	—	579 010,75	2 193 780,49			закрепление отсутствует
н148У	—	—	579 015,42	2 193 780,49			
н149У	—	—	579 019,86	2 193 807,26			
н142У	—	—	579 012,14	2 193 807,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:115 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н142У	н143У	22,57	частично по строению	согласовано
н143У	н144У	30,97	По забору	

1	2	3	4	5
н144У	н145У	27,04	По забору	согласовано
н145У	н146У	8,02		
н146У	н147У	47,38	Частично по забору	
н147У	н148У	4,67	Закрепление отсутствует	
н148У	н149У	27,14		
н149У	н142У	7,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:115 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Новая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 629 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 638,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:332
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** 43:40:002819:115 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:118 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	
н150У	—	—	579 025,31	2 193 836,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует	
н151У	—	—	579 032,17	2 193 863,38				
н152У	—	—	578 985,01	2 193 873,97				
н153У	—	—	578 978,01	2 193 875,54			Столб (деревянный)	
н154У	—	—	578 974,24	2 193 860,85				
н155У	—	—	578 971,47	2 193 862,11				
н156У	—	—	578 967,30	2 193 853,73				
н157У	—	—	578 965,30	2 193 844,92				
н158У	—	—	578 966,60	2 193 844,54				закрепление отсутствует
н159У	—	—	578 999,76	2 193 839,18				Столб (деревянный)
н160У	—	—	579 017,11	2 193 836,37				точка нежилого строения

1	2	3	4	5	6	7	8
н161У	—	—	579 017,42	2 193 838,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	угол строения
н162У	—	—	579 020,29	2 193 837,80			
н163У	—	—	579 020,15	2 193 836,90			
н150У	—	—	579 025,31	2 193 836,07			закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:118 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н150У	н151У	28,16	частично по зданию	согласовано
н151У	н152У	48,33	Закрепление отсутствует	
н152У	н153У	7,17		
н153У	н154У	15,17		
н154У	н155У	3,04		
н155У	н156У	9,36	По забору	
н156У	н157У	9,03		
н157У	н158У	1,35	Закрепление отсутствует	
н158У	н159У	33,59		
н159У	н160У	17,58		
н160У	н161У	1,93	по строению	
н161У	н162У	2,91		
н162У	н163У	0,91		
н163У	н150У	5,23	частично по строению	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:118 **:**

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Новая ул, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 783 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 714,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	69
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	размещение существующего индивидуального 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	43:40:002819:329
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:118</b> :
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:120 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	579 025,82	2 193 922,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н165У	—	—	579 033,79	2 193 926,87			
н166У	—	—	579 029,75	2 193 934,52			
н167У	—	—	579 021,78	2 193 930,30			
н164У	—	—	579 025,82	2 193 922,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:120 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н164У	н165У	9,02	Закрепление отсутствует	согласовано
н165У	н166У	8,65		
н166У	н167У	9,02		
н167У	н164У	8,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:120 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	78 $\pm$
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	78,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	размещение опоры ВЛ-110 кВ ТЭЦ - 5 - ПС Киров 1 блок 1 цепи
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:40:002819:120</u> :</b>		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:125 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н168У	—	—	578 927,65	2 193 333,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный) закрепление отсутствует
н169У	—	—	578 928,44	2 193 379,13			
н170У	—	—	578 904,64	2 193 379,59			
н171У	—	—	578 887,68	2 193 377,93			
н172У	—	—	578 886,80	2 193 334,73			
н173У	—	—	578 891,08	2 193 334,73			
н174У	—	—	578 905,82	2 193 334,73			
н168У	—	—	578 927,65	2 193 333,28			Столб (деревянный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:125 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н168У	н169У	45,86	По забору	согласовано
н169У	н170У	23,80	частично по строению	
н170У	н171У	17,04	Закрепление отсутствует	
н171У	н172У	43,21	По забору	

1	2	3	4	5
н172У	н173У	4,28	По забору	согласовано
н173У	н174У	14,74		
н174У	н168У	21,88	Частично по забору	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:125 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, земельный участок 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 <sup>2</sup>	1 827 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 784,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:509
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** 43:40:002819:125 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:146 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
26	—	—	578 899,57	2 193 677,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб( деревянный, бетонный, кирпичный)
27	—	—	578 927,50	2 193 681,01			
28	—	—	578 935,22	2 193 681,95			
н175У	—	—	578 925,65	2 193 727,62		—	закрепление отсутствует
н176У	—	—	578 887,63	2 193 717,04			
н177У	—	—	578 888,60	2 193 712,37			
н178У	—	—	578 894,86	2 193 682,21			
н179У	—	—	578 895,98	2 193 676,83			
н180У	—	—	578 897,03	2 193 677,05		0,10	Столб (деревянный)
26	—	—	578 899,57	2 193 677,58			Столб( деревянный, бетонный, кирпичный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:146 :

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

1	2	3	4	5
26	27	28,14	частично по строению, частично по забору	согласовано
27	28	7,78	частично по зданию	
28	н175У	46,66	Закрепление отсутствует	
н175У	н176У	39,46		
н176У	н177У	4,77		
н177У	н178У	30,80		
н178У	н179У	5,50		
н179У	н180У	1,07		
н180У	26	2,59	По забору	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:146 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 724 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1724} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 742,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:364

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** 43:40:002819:146 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:148 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н179У	—	—	578 895,98	2 193 676,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н178У	—	—	578 894,86	2 193 682,21			
н181У	—	—	578 874,62	2 193 679,17			
н182У	—	—	578 874,52	2 193 672,97			
н183У	—	—	578 858,24	2 193 671,29			
н184У	—	—	578 853,09	2 193 670,76			
н185У	—	—	578 857,04	2 193 633,69			
н186У	—	—	578 898,87	2 193 632,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	—	—	578 897,74	2 193 666,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный) закрепление отсутствует
н180У	—	—	578 897,03	2 193 677,05			
н179У	—	—	578 895,98	2 193 676,83			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:148 :

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
н179У	н178У	5,50	Закрепление отсутствует	согласовано
н178У	н181У	20,47	По забору	
н181У	н182У	6,20	Закрепление отсутствует	
н182У	н183У	16,37		
н183У	н184У	5,18		
н184У	н185У	37,28		
н185У	н186У	41,84		
н186У	н187У	34,08		
н187У	н180У	10,36	По забору	
н180У	н179У	1,07	Закрепление отсутствует	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:148 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 864 ±

1	2	3
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 957,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	93
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:367
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** 43:40:002819:148 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:159 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
43:40:002819:12							
n358У	—	—	579 300,72	2 193 658,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н360У	—	—	579 301,65	2 193 643,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н361У	—	—	579 361,64	2 193 656,68			
н312У	—	—	579 360,66	2 193 683,03			
н307У	—	—	579 350,82	2 193 682,95			
н306У	—	—	579 319,33	2 193 682,70			
н359У	—	—	579 320,73	2 193 659,42			
н358У	—	—	579 300,72	2 193 658,83			
43:40:002819:13							
н306У	—	—	579 319,33	2 193 682,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н305У	—	—	579 301,11	2 193 681,60			
н358У	—	—	579 300,72	2 193 658,83			
н359У	—	—	579 320,73	2 193 659,42			
н306У	—	—	579 319,33	2 193 682,70			
43:40:002819:29							
н362У	—	—	579 290,60	2 193 679,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н363У	—	—	579 249,25	2 193 677,44			
63	—	—	579 249,34	2 193 676,72	Картометрический метод	0,30	Закрепление отсутствует
н364У	—	—	579 252,82	2 193 640,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н365У	—	—	579 291,10	2 193 644,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н362У	—	—	579 290,60	2 193 679,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:159 :**

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

43:40:002819:12				
н358У	н360У	15,29	Закрепление отсутствует	согласовано
н360У	н361У	61,41		
н361У	н312У	26,37		
н312У	н307У	9,84		
н307У	н306У	31,49		
н306У	н359У	23,32		
н359У	н358У	20,02		

43:40:002819:13				
н306У	н305У	18,25	—	согласовано
н305У	н358У	22,77		
н358У	н359У	20,02		
н359У	н306У	23,32		

43:40:002819:29				
н362У	н363У	41,41	—	согласовано
н363У	63	0,73		
63	н364У	35,96		
н364У	н365У	38,43		
н365У	н362У	35,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:159 :**

№ 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, Киров г
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 <sup>2</sup>	3 400 ± 103,00, 43:40:002819:12 1 522,23 ± 40,97, 43:40:002819:13 440,55 ± 22,04, 43:40:002819:29 1 436,81 ± 39,80
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	40,97 + 22,04 + 39,80 = 103
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 370,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:00:000000:1434; 43:40:002819:282; 43:40:002819:283
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** 43:40:002819:159 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:161 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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

43:40:002819:41

1	2	3	4	5	6	7	8
н188У	—	—	579 143,66	2 193 469,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н189У	—	—	579 147,40	2 193 482,56			
н190У	—	—	579 112,54	2 193 492,90			Столб (деревянный)
н191У	—	—	579 108,47	2 193 479,19			
н188У	—	—	579 143,66	2 193 469,10			

43:40:002819:60

н32У	—	—	579 086,10	2 193 472,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует	
н192У	—	—	579 089,62	2 193 490,02			Столб (деревянный)	
н193У	—	—	579 076,65	2 193 494,26				
н194У	—	—	579 063,18	2 193 498,26			закрепление отсутствует	
н195У	—	—	579 055,13	2 193 500,65				
н196У	—	—	579 052,00	2 193 490,10				—
н33У	—	—	579 051,03	2 193 480,68				закрепление отсутствует
н32У	—	—	579 086,10	2 193 472,69				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

43:40:002819:161

:

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
43:40:002819:41				
н188У	н189У	13,97	Закрепление отсутствует	согласовано
н189У	н190У	36,36		
н190У	н191У	14,30		

1	2	3	4	5
н191У	н188У	36,61	По забору	согласовано
43:40:002819:60				
н32У	н192У	17,68	—	согласовано
н192У	н193У	13,65		
н193У	н194У	14,05		
н194У	н195У	8,40		
н195У	н196У	11,00		
н196У	н33У	9,47		
н33У	н32У	35,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:161 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 13А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 214 ± 0,00, 43:40:002819:41 515,70 ± , 43:40:002819:60 697,93 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	0
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 211,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:496

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 43:40:002819:161 :  
1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:167 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н197У	—	—	578 888,94	2 193 614,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	точка здания
н198У	—	—	578 861,40	2 193 615,94		0,30	
29	—	—	578 861,19	2 193 614,58		0,00	закрепление отсутствует
30	—	—	578 858,92	2 193 574,42		—	
н199У	—	—	578 859,07	2 193 550,79		0,01	
31	—	—	578 867,91	2 193 550,17		—	
32	—	—	578 884,93	2 193 550,46		—	—
н200У	—	—	578 887,50	2 193 600,75		—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н197У	—	—	578 888,94	2 193 614,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	точка здания

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:167 :**

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
н197У	н198У	27,56	частично по зданию	согласовано
н198У	29	1,38	Закрепление отсутствует	
29	30	40,22		
30	н199У	23,63		
н199У	31	8,86		
31	32	17,02		
32	н200У	50,36	частично по зданию	
н200У	н197У	14,10	по зданию	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:167 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>	1 754 ± 44,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,3 * \sqrt{1754} = 44$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 687,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	67
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
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	43:40:003017:213
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** 43:40:002819:167 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:168 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
33	—	—	578 922,83	2 193 551,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
34	—	—	578 921,99	2 193 570,19		—	
35	—	—	578 904,97	2 193 570,57			
36	—	—	578 907,00	2 193 613,31			
н197У	—	—	578 888,94	2 193 614,78			точка здания
н200У	—	—	578 887,50	2 193 600,75		закрепление отсутствует	

1	2	3	4	5	6	7	8
32	—	—	578 884,93	2 193 550,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	закрепление отсутствует
33	—	—	578 922,83	2 193 551,11		0,10	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:168 :**

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
33	34	19,10	Закрепление отсутствует	согласовано
34	35	17,02		
35	36	42,79		
36	н197У	18,12	частично по зданию	
н197У	н200У	14,10	по зданию	
н200У	32	50,36	Закрепление отсутствует	
32	33	37,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:168 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 547 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1547} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 549,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:003017:213
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** 43:40:002819:168 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:169 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
43:40:002819:153							
н205У	—	—	579 410,98	2 193 871,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н206У	—	—	579 415,25	2 193 883,81			
н207У	—	—	579 403,35	2 193 887,83			
н208У	—	—	579 399,08	2 193 875,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н205У	—	—	579 410,98	2 193 871,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует

43:40:002819:76

н201У	—	—	579 124,63	2 193 951,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н202У	—	—	579 120,32	2 193 944,59			
н203У	—	—	579 128,59	2 193 939,64			
н204У	—	—	579 132,90	2 193 946,84			
н201У	—	—	579 124,63	2 193 951,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:169 :**

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

43:40:002819:153

н205У	н206У	13,36	Закрепление отсутствует	согласовано
н206У	н207У	12,56		
н207У	н208У	13,36		
н208У	н205У	12,56		

43:40:002819:76

н201У	н202У	8,39	—	согласовано
н202У	н203У	9,64		
н203У	н204У	8,39		
н204У	н201У	9,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:169 :**

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	249 ± 8,00, 43:40:002819:153 167,82 ± 4,53, 43:40:002819:76 80,88 ± 3,15
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	4,53 + 3,15 = 8
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	249,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения опор ВЛ-220 кВ "Вятка-Киров-2"
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:12:000000:622; 43:12:000000:825
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:169</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:173 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	578 701,97	2 193 595,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н210У	—	—	578 697,38	2 193 596,91			
н211У	—	—	578 678,73	2 193 595,14			
н212У	—	—	578 691,97	2 193 545,74			
н213У	—	—	578 749,75	2 193 555,98			
н214У	—	—	578 746,99	2 193 573,22			
н215У	—	—	578 707,28	2 193 566,86			
н209У	—	—	578 701,97	2 193 595,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:173 :

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
н209У	н210У	4,92	Закрепление отсутствует	согласовано
н210У	н211У	18,73		
н211У	н212У	51,14		
н212У	н213У	58,68		

1	2	3	4	5
н213У	н214У	17,46	Закрепление отсутствует	согласовано
н214У	н215У	40,22		
н215У	н209У	28,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:173 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 750 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 709,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002203:271
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** 43:40:002819:173 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:174 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	578 874,52	2 193 672,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н181У	—	—	578 874,62	2 193 679,17			
н216У	—	—	578 874,05	2 193 709,35			
н217У	—	—	578 865,93	2 193 705,61			
н218У	—	—	578 855,42	2 193 701,34			
н183У	—	—	578 858,24	2 193 671,29			
н182У	—	—	578 874,52	2 193 672,97			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:174 :

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
н182У	н181У	6,20	Закрепление отсутствует	согласовано
н181У	н216У	30,19		
н216У	н217У	8,94		
н217У	н218У	11,34		
н218У	н183У	30,18		
н183У	н182У	16,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:40:002819:174</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, земельный участок 27а
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 <sup>2</sup>	589 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(589,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	589,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:724
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>43:40:002819:174</u> :		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:175 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н183У	—	—	578 858,24	2 193 671,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н218У	—	—	578 855,42	2 193 701,34			
н219У	—	—	578 848,69	2 193 698,61			
н220У	—	—	578 851,31	2 193 670,64			
н184У	—	—	578 853,09	2 193 670,76			
н183У	—	—	578 858,24	2 193 671,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:175 :

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
н183У	н218У	30,18	Закрепление отсутствует	согласовано
н218У	н219У	7,26		
н219У	н220У	28,09		
н220У	н184У	1,78		
н184У	н183У	5,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:175 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	203 $\pm$
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	203,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:40:002819:175</u> :</b>		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:181 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
37	—	—	578 855,97	2 193 483,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,02	Иные способы закрепления границ
38	—	—	578 899,04	2 193 484,39			
39	—	—	578 898,58	2 193 505,62			
40	—	—	578 886,60	2 193 505,39			
41	—	—	578 866,69	2 193 504,92			
н221У	—	—	578 857,02	2 193 504,92			
н222У	—	—	578 856,25	2 193 488,14			
37	—	—	578 855,97	2 193 483,95	0,02	Иные способы закрепления границ	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:181 :

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
37	38	43,07	Закрепление отсутствует частично по строению	согласовано
38	39	21,23		
39	40	11,98		
40	41	19,92		

1	2	3	4	5
41	н221У	9,67	Закрепление отсутствует	согласовано
н221У	н222У	16,80		
н222У	37	4,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:181 :

№ 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, Киров г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	889 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,02 * \sqrt{889} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	921,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:181 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:190 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н104У	—	—	579 004,99	2 193 297,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н103У	—	—	579 005,54	2 193 304,22			
н223У	—	—	579 006,43	2 193 348,85			
н224У	—	—	578 998,67	2 193 357,38			
н225У	—	—	578 989,43	2 193 357,17			
н107У	—	—	578 987,58	2 193 342,38			
н106У	—	—	578 987,01	2 193 310,72			
н105У	—	—	578 985,82	2 193 299,84			угол строения
н104У	—	—	579 004,99	2 193 297,87			закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:190 :

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
н104У	н103У	6,37	Закрепление отсутствует	согласовано
н103У	н223У	44,64		

1	2	3	4	5
н223У	н224У	11,53	Закрепление отсутствует	согласовано
н224У	н225У	9,24		
н225У	н107У	14,91		
н107У	н106У	31,67		
н106У	н105У	10,94		
н105У	н104У	19,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:190 :

№ 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, Киров г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 053 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 053,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:190 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:192 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н108У	—	—	578 945,50	2 193 343,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н107У	—	—	578 987,58	2 193 342,38			закрепление отсутствует
н225У	—	—	578 989,43	2 193 357,17			
н226У	—	—	578 990,16	2 193 379,54			
н227У	—	—	578 946,44	2 193 378,86			
н108У	—	—	578 945,50	2 193 343,50			Столб (деревянный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:192 :

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
н108У	н107У	42,09	Частично по забору	согласовано
н107У	н225У	14,91	Закрепление отсутствует	
н225У	н226У	22,38		
н226У	н227У	43,73		
н227У	н108У	35,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:40:002819:192</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 571 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 571,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:344
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>43:40:002819:192</u> :		
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:197 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н228У	—	—	578 987,11	2 193 575,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	угол строения
н229У	—	—	578 987,27	2 193 582,04			
н230У	—	—	578 985,40	2 193 596,46			закрепление отсутствует
н231У	—	—	578 987,82	2 193 612,68			
н232У	—	—	578 976,93	2 193 614,30			
н233У	—	—	578 967,21	2 193 601,37			
н234У	—	—	578 962,63	2 193 576,40			
н228У	—	—	578 987,11	2 193 575,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:197 :

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
н228У	н229У	6,48	Закрепление отсутствует	согласовано
н229У	н230У	14,54		
н230У	н231У	16,40		
н231У	н232У	11,01		

1	2	3	4	5
н232У	н233У	16,18	Закрепление отсутствует	согласовано
н233У	н234У	25,39	Частично по забору	
н234У	н228У	24,49	частично по строению	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:197 :

№ 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, Киров г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	732 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	754,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:003017:207
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** 43:40:002819:197 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:198 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	578 989,40	2 193 647,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н125У	—	—	578 977,94	2 193 646,33			угол здания
н124У	—	—	578 977,24	2 193 637,38			точка здания
н123У	—	—	578 974,43	2 193 637,38			угол строения
н122У	—	—	578 975,93	2 193 623,93			закрепление отсутствует
н235У	—	—	578 988,69	2 193 626,49			
н236У	—	—	578 990,70	2 193 627,60			
н126У	—	—	578 989,40	2 193 647,10			Столб (деревянный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:198 :

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
н126У	н125У	11,49	Частично по забору по строению	согласовано
н125У	н124У	8,98		
н124У	н123У	2,81		
н123У	н122У	13,53		

1	2	3	4	5
н122У	н235У	13,01	Закрепление отсутствует	согласовано
н235У	н236У	2,30		
н236У	н126У	19,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:198 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	296 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	296,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:358; 43:40:002819:359
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** 43:40:002819:198 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:199 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н237У	—	—	579 025,18	2 193 639,78	—	—	Закрепление отсутствует
н238У	—	—	579 028,44	2 193 643,74			
н239У	—	—	579 030,88	2 193 648,19			
н240У	—	—	579 031,06	2 193 668,66			
н241У	—	—	578 999,36	2 193 668,52			
н242У	—	—	579 003,06	2 193 647,01			
н243У	—	—	579 008,24	2 193 640,41			
н244У	—	—	579 009,53	2 193 633,69			
н237У	—	—	579 025,18	2 193 639,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:199 :

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
н237У	н238У	5,13	Закрепление отсутствует	согласовано
н238У	н239У	5,08		
н239У	н240У	20,47		
н240У	н241У	31,70		
н241У	н242У	21,83		
н242У	н243У	8,39		
н243У	н244У	6,84		
н244У	н237У	16,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:199 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	853 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(853,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	852,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Ограничение в границах зоны устанавливается в соответствии со ст.65 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 №74-ФЗ. Учётный номер зоны 43.40.2.388. Обременение возникает на основании: Землеустроительное дело № б/н, выдан ОАО "Кировводпроект" Ограничение в границах зоны устанавливается в соответствии со ст.65 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 №74-ФЗ. Учётный номер зоны 43.40.2.389. Обременение возникает на основании: Землеустроительное дело № б/н, выдан ОАО "Кировводпроект" В шестой подзоне запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц. К таким объектам в первую очередь относятся: места концентрированных выбросов (размещения) отходов (полигоны ТБО, несанкционированные свалки), звероводческие, животноводческие фермы, скотобойни,

1	2	3
		<p>элеваторы, сельхозугодья (запрет вспашки сельскохозяйственных земель в светлое время суток). Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц в радиусе 15 км от КТА. В соответствии с «Рекомендациями по установлению зон ограничения жилой застройки в окрестностях аэропортов гражданской авиации из условий шума» выполнено зонирование территории.. Учётный номер зоны 43:00-6.230. 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, выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)</p> <p>Третья подзона устанавливает ограничения по высоте, размещаемых в ней объектов. Данная подзона формируется из: - полос воздушных подходов (в соответствии с Приказом Министерства транспорта от 4 мая 2018 г. N 176 г. Москва "Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации" и Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов", утвержденные Приказом Министерства транспорта РФ от 25 августа 2015 г. N 262. Раздел III. Учётный номер зоны 43:00-6.232. 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, выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)</p> <p>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</p>

1	2	3
		<p>решения об установлении приаэродромной территории" № 1460, выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)</p> <p>Седьмая подзона, в которой ввиду превышения уровня шумового и электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами. В соответствии с «Рекомендациями по установлению зон ограничения жилой застройки в окрестностях аэропортов гражданской авиации из условий шума» выполнено зонирование территории 7 подзоны на зоны АБВГ. Согласно «Рекомендациям...» на территории зон АБВГ устанавливаются ограничения для размещения разных видов застройки на перспективу развития приаэродромной территории. В зоне А ограничения для любых видов застройки на перспективу развития приаэродромной территории отсутствуют. В зонах Б и В необходимо предусматривать специальные мероприятия по установке звукоограждающих конструкций. В зоне Г категорически запрещается размещение вновь проектируемой жилой застройки.. Учётный номер зоны 43:00-6.229. 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, выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)</p> <p>Обобщенная граница приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово) города Кирова смоделирована методом построения результирующей внешней границы ПАТ, исходя из установленных выше границ семи подзон. В первой подзоне запрещено размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов. Во второй подзоне запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта. Третья подзона устанавливает ограничения по высоте, размещаемых в ней</p>

		<p>объектов. Данная подзона формируется из: - полос воздушных подходов (в соответствии с Приказом Министерства транспорта от 4 мая 2018 г. N 176 г. Москва "Об утверждении</p>
--	--	--

1	2	3
		<p>Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации" и Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов", утвержденные Приказом Министерства транспорта РФ от 25 августа 2015 г. N 262. Раздел III. В границах 4 подзоны запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны. Граница 5 подзоны приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово) определена согласно действующим нормативным документам, регламентирующим минимальные расстояния от производственных объектов, исходя из требований безопасности полетов. Запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов. В шестой подзоне запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц. К таким объектам в первую очередь относятся: места концентрированных выбросов (размещения) отходов (полигоны ТБО, несанкционированные свалки), звероводческие, животноводческие фермы, скотобойни, элеваторы, сельхозугодья (запрет вспашки сельскохозяйственных земель в светлое время суток). Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц в радиусе 15 км от КТА. Седьмая подзона, в которой ввиду превышения уровня шумового и электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами. В соответствии с «Рекомендациями по установлению зон ограничения жилой застройки в окрестностях аэропортов гражданской авиации из условий шума» выполнено зонирование территории 7 подзоны на зоны АБВГ. Согласно «Рекомендациям...» на территории зон АБВГ устанавливаются ограничения для размещения разных видов застройки на перспективу развития приаэродромной территории. В зоне А ограничения для любых видов застройки на перспективу развития приаэродромной территории отсутствуют. В зонах Б и В необходимо предусматривать специальные мероприятия по установке звукоограждающих конструкций. В зоне Г категорически запрещается размещение вновь проектируемой жилой застройки.. Учётный номер зоны 43:00-6.233. 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</p>

Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации

1	2	3
		<p>федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории" № 1460, выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)</p> <p>В соответствии со статьей 65 частью 15 Водного кодекса Российской Федерации №74-ФЗ от 03.06.2006 г. в границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ (за исключением специализированных хранилищ аммиака, метанола, аммиачной селитры и нитрата калия на территориях морских портов, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, за пределами границ прибрежных защитных полос), пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах, размещенных на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах"). (в ред. Федерального закона от 21.10.2013 N 282-ФЗ). Учётный номер зоны 43:40-6.16030. Обременение возникает на основании: Водный Кодекс</p>

		<p>Российской Федерации № 74-ФЗ, выдан Государственная Дума Российской Федерации. об утверждении правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов № 1459, выдан Правительство Российской Федерации.</p>
--	--	---

1	2	3
		<p>Об утверждении документации "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) и установление границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос (II этап) протоки Б. Прорва, рек Люльченка, Мостовица (0-8,5 км от устья), Чумовица (0-6 км от устья), Черевница (0-2 км от устья) на территории г. Кирова Кировской области № 216, выдан Министерством охраны окружающей среды Кировской области</p> <p>В соответствии со статьей 65 частью 15 Водного кодекса Российской Федерации №74-ФЗ от 03.06.2006 г. в границах прибрежных защитных полос запрещаются: 1) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ (за исключением специализированных хранилищ аммиака, метанола, аммиачной селитры и нитрата калия на территориях морских портов, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, за пределами границ прибрежных защитных полос), пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах, размещенных на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах"). (в ред. Федерального</p>

		<p>закона от 21.10.2013 N 282-ФЗ) и частью 17 Водного кодекса Российской Федерации №74-ФЗ от 03.06.2006 г. (ред. от 08.08.2024) в границах прибрежных защитных полос запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас</p>
--	--	---

1	2	3
		<p>сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 43:40-6.16024. Обременение возникает на основании: Водный кодекс Российской Федерации № 74-ФЗ, выдан Государственная Дума РФ. Об утверждении документации "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) и установление границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос (II этап) протоки Б. Прорва, рек Люльченка, Мостовица (0-8,5 км от устья), Чумовица (0-6 км от устья), Черевница (0-2 км от устья) на территории г. Кирова Кировской области" № 216, выдан Министерство охраны окружающей среды Кировской области</p> <p>В границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов. Учётный номер зоны 43:00-6.427. Обременение возникает на основании: Об установлении приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Киров (Победилово) № 186-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:199 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:200 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	578 874,62	2 193 679,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н178У	—	—	578 894,86	2 193 682,21			
н177У	—	—	578 888,60	2 193 712,37			
н216У	—	—	578 874,05	2 193 709,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н181У	—	—	578 874,62	2 193 679,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:200 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н181У	н178У	20,47	Закрепление отсутствует	согласовано
н178У	н177У	30,80		
н177У	н216У	14,86		
н216У	н181У	30,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:200 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	535 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	535,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	—
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** 43:40:002819:200 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:201 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	578 945,95	2 193 682,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н140У	—	—	578 963,10	2 193 685,69			угол здания
н139У	—	—	578 961,30	2 193 698,04			закрепление отсутствует
н138У	—	—	578 962,73	2 193 698,25			
н137У	—	—	578 957,74	2 193 732,44			
н367У	—	—	578 956,60	2 193 740,26			
н368У	—	—	578 934,62	2 193 741,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н141У	—	—	578 945,95	2 193 682,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:201 :**

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
н141У	н140У	17,37	частично по зданию	согласовано
н140У	н139У	12,48	по зданию	
н139У	н138У	1,45	Закрепление отсутствует	
н138У	н137У	34,55		
н137У	н367У	7,90		
н367У	н368У	22,04		
н368У	н141У	60,09		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:201 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 138 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 138,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:201 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:202 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н245У	—	—	579 009,17	2 193 731,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н148У	—	—	579 015,42	2 193 780,49			Столб (деревянный)
н147У	—	—	579 010,75	2 193 780,49			закрепление отсутствует
н146У	—	—	578 963,46	2 193 783,36			Столб (деревянный)
н246У	—	—	578 963,46	2 193 763,90			закрепление отсутствует
н247У	—	—	578 984,82	2 193 748,04			Столб (деревянный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н248У	—	—	578 989,56	2 193 741,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н249У	—	—	578 989,84	2 193 739,45			
н250У	—	—	578 993,06	2 193 734,05			
н245У	—	—	579 009,17	2 193 731,89			закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:202 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н245У	н148У	49,00	Закрепление отсутствует	согласовано
н148У	н147У	4,67	По забору	
н147У	н146У	47,38		
н146У	н246У	19,46		
н246У	н247У	26,60		
н247У	н248У	7,72		
н248У	н249У	2,52		
н249У	н250У	6,29	Закрепление отсутствует	
н250У	н245У	16,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:202 **:**

№ 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, Киров г, Ломовская д, Новая ул, д 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 829 ±

1	2	3
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 829,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:333
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** 43:40:002819:202 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:203 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
n150У	—	—	579 025,31	2 193 836,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8	
н163У	—	—	579 020,15	2 193 836,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	угол строения	
н162У	—	—	579 020,29	2 193 837,80				точка нежилого строения
н161У	—	—	579 017,42	2 193 838,27				
н160У	—	—	579 017,11	2 193 836,37			закрепление отсутствует	
н159У	—	—	578 999,76	2 193 839,18				Столб (деревянный)
н158У	—	—	578 966,60	2 193 844,54			закрепление отсутствует	
н251У	—	—	578 962,23	2 193 813,95				Столб (деревянный)
н252У	—	—	578 995,13	2 193 811,72			закрепление отсутствует	
н253У	—	—	578 998,09	2 193 812,14				
н254У	—	—	579 020,34	2 193 810,70				
н150У	—	—	579 025,31	2 193 836,07				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:203 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н150У	н163У	5,23	частично по строению	согласовано
н163У	н162У	0,91	по строению	
н162У	н161У	2,91		
н161У	н160У	1,93		
н160У	н159У	17,58	Закрепление отсутствует	
н159У	н158У	33,59		
н158У	н251У	30,90		
н251У	н252У	32,98	Частично по забору	
н252У	н253У	2,99	По забору	

1	2	3	4	5
н253У	н254У	22,30	По забору	согласовано
н254У	н150У	25,85	частично по зданию	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:203 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Новая ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 647 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 647,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:330; 43:40:002819:331
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** 43:40:002819:203 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:204 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н151У	—	—	579 032,17	2 193 863,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н255У	—	—	579 039,40	2 193 895,58			
н256У	—	—	579 002,83	2 193 904,49			
н257У	—	—	578 986,35	2 193 879,97			
н152У	—	—	578 985,01	2 193 873,97			
н151У	—	—	579 032,17	2 193 863,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:204 :

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
н151У	н255У	33,00	Закрепление отсутствует	согласовано
н255У	н256У	37,64	частично по строению	
н256У	н257У	29,54	Закрепление отсутствует	
н257У	н152У	6,15		
н152У	н151У	48,33	По забору	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:204 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Новая ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 468 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 468,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:326; 43:40:002819:327
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:204</b> :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:40:002819:206		:	
Система координат			МСК-43, зона 2		Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	579 041,00	2 193 840,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	угол строения	
н79У	—	—	579 047,31	2 193 839,54				
н78У	—	—	579 075,69	2 193 837,77				
42	—	—	579 078,19	2 193 839,33		0,30	Закрепление отсутствует	
н77У	—	—	579 079,13	2 193 837,74		—	точка нежилого строения	
н63У	—	—	579 084,91	2 193 837,33				
н62У	—	—	579 085,05	2 193 839,90			—	Столб (деревянный)
н258У	—	—	579 089,14	2 193 871,45				закрепление отсутствует
н259У	—	—	579 088,49	2 193 874,12				
н86У	—	—	579 081,24	2 193 874,83				—
н85У	—	—	579 079,44	2 193 875,01				
н84У	—	—	579 079,35	2 193 874,10				

1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	579 049,01	2 193 877,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н260У	—	—	579 046,06	2 193 863,24			точка здания
н261У	—	—	579 042,93	2 193 846,11			точка нежилого строения
н262У	—	—	579 041,54	2 193 846,24			угол строения
н80У	—	—	579 041,00	2 193 840,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:206 :

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
н80У	н79У	6,33	по строению	согласовано
н79У	н78У	28,44	Закрепление отсутствует	
н78У	42	2,95		
42	н77У	1,85	по строению	
н77У	н63У	5,79	Закрепление отсутствует	
н63У	н62У	2,57		
н62У	н258У	31,81		
н258У	н259У	2,75		
н259У	н86У	7,28	По забору	
н86У	н85У	1,81		
н85У	н84У	0,91		
н84У	н83У	30,49		
н83У	н260У	14,20	частично по строению	
н260У	н261У	17,41	частично по зданию	
н261У	н262У	1,40	по строению	
н262У	н80У	6,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:206 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 558 ± 41,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,3 * \sqrt{1558} = 41$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 586,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:000527:145
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:40:002819:206</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:40:002819:208		:	
Система координат					МСК-43, зона 2		Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	
43	—	—	579 048,63	2 193 739,85	—	0,05	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)	
44	—	—	579 048,52	2 193 738,09				
45	—	—	579 055,66	2 193 737,18				
46	—	—	579 076,29	2 193 735,76		0,10	Долговременный межевой знак	
н263У	—	—	579 078,12	2 193 735,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует	
н264У	—	—	579 078,51	2 193 767,95			угол строения	
н265У	—	—	579 049,92	2 193 770,15			точка нежилого строения	
н266У	—	—	579 042,70	2 193 770,80			угол строения	
н267У	—	—	579 031,99	2 193 771,03			закрепление отсутствует	
н268У	—	—	579 026,34	2 193 771,31			угол здания	
н269У	—	—	579 025,23	2 193 740,68				

1	2	3	4	5	6	7	8
43	—	—	579 048,63	2 193 739,85	—	0,05	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:208 :**

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
43	44	1,76	Закрепление отсутствует  по строению	согласовано
44	45	7,20		
45	46	20,68		
46	н263У	1,83		
н263У	н264У	32,32		
н264У	н265У	28,67		
н265У	н266У	7,25		
н266У	н267У	10,71		
н267У	н268У	5,66		
н268У	н269У	30,65		
н269У	43	23,41	частично по зданию	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:208 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д, Новая ул, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 662 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 662,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 653,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:341
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** 43:40:002819:208 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:219 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
47	—	—	579 123,04	2 193 732,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Закрепление отсутствует
н58У	—	—	579 126,54	2 193 768,90		—	закрепление отсутствует
н57У	—	—	579 111,92	2 193 769,86		—	угол строения

1	2	3	4	5	6	7	8
н270У	—	—	579 111,73	2 193 766,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	точка нежилого строения
н271У	—	—	579 080,20	2 193 769,55			закрепление отсутствует
н264У	—	—	579 078,51	2 193 767,95			
н263У	—	—	579 078,12	2 193 735,63			
47	—	—	579 123,04	2 193 732,38			0,30

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:219 :

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
47	н58У	36,69	Закрепление отсутствует	согласовано
н58У	н57У	14,65	частично по строению	
н57У	н270У	2,90	по строению	
н270У	н271У	31,64	Закрепление отсутствует	
н271У	н264У	2,33		
н264У	н263У	32,32		
н263У	47	45,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:219 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 611 ± 42,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,3 * \sqrt{1611} = 42$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 625,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:219 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:220 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	579 085,05	2 193 839,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	—	—	579 130,61	2 193 837,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н272У	—	—	579 133,56	2 193 870,46			
н273У	—	—	579 106,59	2 193 873,47			
н274У	—	—	579 088,64	2 193 874,59			закрепление отсутствует
н259У	—	—	579 088,49	2 193 874,12			
н258У	—	—	579 089,14	2 193 871,45			
н62У	—	—	579 085,05	2 193 839,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:220 :

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
н62У	н61У	45,63	По забору	согласовано
н61У	н272У	33,28	частично по зданию	
н272У	н273У	27,14	По забору	
н273У	н274У	17,98		
н274У	н259У	0,49	Закрепление отсутствует	
н259У	н258У	2,75		
н258У	н62У	31,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:220 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н272У	—	—	579 133,56	2 193 870,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н67У	—	—	579 137,76	2 193 908,10			
н66У	—	—	579 115,57	2 193 911,74			закрепление отсутствует
н65У	—	—	579 098,73	2 193 914,01			
н64У	—	—	579 081,62	2 193 916,32			Столб (деревянный)
н86У	—	—	579 081,24	2 193 874,83			
н259У	—	—	579 088,49	2 193 874,12			закрепление отсутствует
н274У	—	—	579 088,64	2 193 874,59			
н273У	—	—	579 106,59	2 193 873,47			Столб (деревянный)
н272У	—	—	579 133,56	2 193 870,46			

Вырез 1 из 1

48	—	—	579 120,08	2 193 897,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Закрепление отсутствует
49	—	—	579 124,43	2 193 907,26			
50	—	—	579 114,05	2 193 911,34			
51	—	—	579 109,98	2 193 901,94			
48	—	—	579 120,08	2 193 897,45			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:221 **:**

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

1	2	3	4	5
н272У	н67У	37,87	Закрепление отсутствует	согласовано
н67У	н66У	22,49		
н66У	н65У	16,99	Закрепление отсутствует	
н65У	н64У	17,27		
н64У	н86У	41,49		
н86У	н259У	7,28		
н259У	н274У	0,49	По забору	
н274У	н273У	17,98		
н273У	н272У	27,14		

Вырез 1 из 1

48	49	10,73	—	согласовано
49	50	11,15		
50	51	10,24		
51	48	11,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:221 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 035 ± 47,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,3 * \sqrt{2035} = 47$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 107,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	72
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
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	43:40:002819:313
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** 43:40:002819:221 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:223 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н275У	—	—	579 148,01	2 193 814,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н276У	—	—	579 158,58	2 193 813,31			точка здания
н277У	—	—	579 160,13	2 193 829,85			закрепление отсутствует
н278У	—	—	579 149,40	2 193 830,77			
н275У	—	—	579 148,01	2 193 814,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:223 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н275У	н276У	10,64	Закрепление отсутствует частично по зданию	согласовано
н276У	н277У	16,61		
н277У	н278У	10,77		
н278У	н275У	16,28		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:223 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	176 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	160,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:402
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** 43:40:002819:223 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:224 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н279У	—	—	579 142,38	2 193 764,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н280У	—	—	579 160,98	2 193 761,64			закрепление отсутствует
н281У	—	—	579 161,97	2 193 800,30			Столб (деревянный)
н282У	—	—	579 161,20	2 193 813,00			закрепление отсутствует
н276У	—	—	579 158,58	2 193 813,31			
н275У	—	—	579 148,01	2 193 814,55			
н283У	—	—	579 146,51	2 193 801,07			
н279У	—	—	579 142,38	2 193 764,49			Столб (деревянный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:224 :

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

1	2	3	4	5
н279У	н280У	18,82	Закрепление отсутствует	согласовано
н280У	н281У	38,67		
н281У	н282У	12,72	По забору	
н282У	н276У	2,64	Закрепление отсутствует	
н276У	н275У	10,64		
н275У	н283У	13,56	По забору	
н283У	н279У	36,81	частично по зданию	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:224 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	833 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	846,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:491
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** 43:40:002819:224 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:225 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н279У	—	—	579 142,38	2 193 764,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н284У	—	—	579 139,96	2 193 764,86			закрепление отсутствует
н285У	—	—	579 136,02	2 193 734,83			
н286У	—	—	579 155,13	2 193 732,01			
н287У	—	—	579 155,35	2 193 733,50			
н288У	—	—	579 159,10	2 193 733,08			
н280У	—	—	579 160,98	2 193 761,64			
н279У	—	—	579 142,38	2 193 764,49			Столб (деревянный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:225 :

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

1	2	3	4	5
н279У	н284У	2,45	Закрепление отсутствует	согласовано
н284У	н285У	30,29		
н285У	н286У	19,32		
н286У	н287У	1,51		
н287У	н288У	3,77		
н288У	н280У	28,62		
н280У	н279У	18,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:225 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	666 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	666,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:301
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** 43:40:002819:225 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:227 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н370У	—	—	579 115,75	2 193 617,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н369У	—	—	579 133,97	2 193 619,52			угол здания
н375У	—	—	579 133,97	2 193 614,56			закрепление отсутствует
н374У	—	—	579 170,93	2 193 607,69			
н376У	—	—	579 171,97	2 193 612,86			
н377У	—	—	579 172,03	2 193 622,81			
н378У	—	—	579 171,58	2 193 631,26			
н379У	—	—	579 150,36	2 193 633,00			
н380У	—	—	579 136,85	2 193 629,90			
н381У	—	—	579 126,77	2 193 627,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н382У	—	—	579 117,93	2 193 624,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н370У	—	—	579 115,75	2 193 617,79			закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:227 :**

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
н370У	н369У	18,30	частично по зданию	согласовано
н369У	н375У	4,96	Закрепление отсутствует	
н375У	н374У	37,59		
н374У	н376У	5,27		
н376У	н377У	9,95		
н377У	н378У	8,46		
н378У	н379У	21,29		
н379У	н380У	13,86		
н380У	н381У	10,31		
н381У	н382У	9,43	По забору	
н382У	н370У	7,03	Закрепление отсутствует	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:227 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	923 ±
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 017,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	94
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:227 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:228 :  
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н369У	—	—	579 133,97	2 193 619,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	угол здания
н370У	—	—	579 115,75	2 193 617,79			закрепление отсутствует
н371У	—	—	579 115,75	2 193 609,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н372У	—	—	579 119,03	2 193 599,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н373У	—	—	579 167,19	2 193 589,10			
н374У	—	—	579 170,93	2 193 607,69			
н375У	—	—	579 133,97	2 193 614,56			
н369У	—	—	579 133,97	2 193 619,52			угол здания

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:228 :

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
н369У	н370У	18,30	частично по зданию	согласовано
н370У	н371У	7,98	Закрепление отсутствует	
н371У	н372У	10,76		
н372У	н373У	49,28		
н373У	н374У	18,96		
н374У	н375У	37,59		
н375У	н369У	4,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:228 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 6а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 015 ±

1	2	3
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 015,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:228 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:229 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
n36У	—	—	579 102,98	2 193 538,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н289У	—	—	579 113,54	2 193 580,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н290У	—	—	579 110,83	2 193 581,29			Столб (деревянный)
н291У	—	—	579 090,11	2 193 585,75			
н292У	—	—	579 081,10	2 193 584,48			закрепление отсутствует
н293У	—	—	579 071,36	2 193 579,03			
н294У	—	—	579 068,49	2 193 574,45			Столб (деревянный)
н40У	—	—	579 061,27	2 193 551,17			
н39У	—	—	579 081,38	2 193 545,47			
н38У	—	—	579 092,38	2 193 541,55			
н37У	—	—	579 099,09	2 193 539,88			
н36У	—	—	579 102,98	2 193 538,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:229 :

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
н36У	н289У	43,06	частично по строению	согласовано
н289У	н290У	2,80	Закрепление отсутствует	
н290У	н291У	21,19	По забору	
н291У	н292У	9,10	Закрепление отсутствует	
н292У	н293У	11,16		
н293У	н294У	5,40		
н294У	н40У	24,37	По забору	
н40У	н39У	20,90		
н39У	н38У	11,68		

1	2	3	4	5
н38У	н37У	6,91	По забору	согласовано
н37У	н36У	4,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:229 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 15а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 679 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 679,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:319
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 43:40:002819:229 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:232 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н27У	—	—	579 071,83	2 193 407,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	угол строения
н31У	—	—	579 036,39	2 193 414,56			закрепление отсутствует
н295У	—	—	579 035,81	2 193 381,19			
н21У	—	—	579 051,08	2 193 379,65			
н20У	—	—	579 069,93	2 193 372,99			
н296У	—	—	579 069,18	2 193 389,53			
н27У	—	—	579 071,83	2 193 407,14			угол строения

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:232 :

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
н27У	н31У	36,21	частично по строению	согласовано
н31У	н295У	33,38	Закрепление отсутствует	
н295У	н21У	15,35		
н21У	н20У	19,99		
н20У	н296У	16,56		
н296У	н27У	17,81	частично по строению	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:40:002819:232</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 119 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 119,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:40:002819:232</u> :		
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:40:002819:239		:	
Система координат					МСК-43, зона 2		Зона №	2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	
52	—	—	579 298,25	2 193 602,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,04	Угол здания (сооружения)	
н297У	—	—	579 296,15	2 193 568,11		закрепление отсутствует Столб (деревянный)		
н298У	—	—	579 334,41	2 193 569,72				
н299У	—	—	579 336,47	2 193 568,65		закрепление отсутствует		
н300У	—	—	579 340,29	2 193 568,17				
н301У	—	—	579 349,63	2 193 565,56				
н302У	—	—	579 354,06	2 193 585,32		угол строения точка нежилого строения		
н303У	—	—	579 352,65	2 193 585,64				
53	—	—	579 353,80	2 193 604,17		0,04	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)	
54	—	—	579 340,16	2 193 603,90				
55	—	—	579 312,36	2 193 602,63	Угол здания (сооружения)			

1	2	3	4	5	6	7	8			
52	—	—	579 298,25	2 193 602,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,04	Угол здания (сооружения)			
Вырез 1 из 1										
н1У	—	—	579 341,88	2 193 584,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует			
н2У	—	—	579 344,85	2 193 596,04						
н3У	—	—	579 333,87	2 193 598,94						
н4У	—	—	579 330,87	2 193 587,60						
н1У	—	—	579 341,88	2 193 584,85						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						43:40:002819:239	:			
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					
52	н297У	34,12	частично по зданию		согласовано					
н297У	н298У	38,29	По забору							
н298У	н299У	2,32	Закрепление отсутствует							
н299У	н300У	3,85								
н300У	н301У	9,70								
н301У	н302У	20,25	частично по строению							
н302У	н303У	1,45	по строению							
н303У	53	18,57	По забору							
53	54	13,64	Закрепление отсутствует							
54	55	27,83								
55	52	14,12	частично по строению							
Вырез 1 из 1										
н1У	н2У	11,58	—					согласовано		
н2У	н3У	11,36								
н3У	н4У	11,73								
н4У	н1У	11,35								

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:40:002819:239</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 793 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,04 * \sqrt{(1793)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 793,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:284; 43:40:002819:285
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>43:40:002819:239</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:243 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н307У	—	—	579 350,82	2 193 682,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н312У	—	—	579 360,66	2 193 683,03			Столб (деревянный)
н313У	—	—	579 371,99	2 193 683,20			закрепление отсутствует
н314У	—	—	579 373,80	2 193 692,36			Столб (деревянный)
н315У	—	—	579 374,14	2 193 708,74			закрепление отсутствует
н316У	—	—	579 373,10	2 193 721,79			Столб (деревянный)
н317У	—	—	579 351,41	2 193 719,73			закрепление отсутствует
н308У	—	—	579 349,09	2 193 719,50			закрепление отсутствует
н307У	—	—	579 350,82	2 193 682,95			закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:243 :

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
н307У	н312У	9,84	Закрепление отсутствует	согласовано
н312У	н313У	11,33		

1	2	3	4	5
н313У	н314У	9,34	Закрепление отсутствует	согласовано
н314У	н315У	16,38	Частично по забору	
н315У	н316У	13,09	Закрепление отсутствует	
н316У	н317У	21,79	Частично по забору	
н317У	н308У	2,33	Закрепление отсутствует	
н308У	н307У	36,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:243 :

№ 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, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	890 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	890,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:397
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** 43:40:002819:243 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:247 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	579 288,67	2 193 752,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует	
н319У	—	—	579 292,48	2 193 746,74				
н320У	—	—	579 294,70	2 193 738,64				
н321У	—	—	579 296,08	2 193 728,95				
н304У	—	—	579 298,05	2 193 714,25			угол строения Столб (деревянный)	
н311У	—	—	579 315,97	2 193 715,37				
н310У	—	—	579 317,14	2 193 716,14				
н309У	—	—	579 340,28	2 193 718,59				
н322У	—	—	579 336,38	2 193 757,37				закрепление отсутствует Столб (деревянный)
н323У	—	—	579 334,70	2 193 757,08				
н324У	—	—	579 329,21	2 193 756,13				

1	2	3	4	5	6	7	8
н325У	—	—	579 318,42	2 193 755,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н318У	—	—	579 288,67	2 193 752,91			закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:247 :**

Обозначение части границ		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	7,25	Закрепление отсутствует  частично по зданию Закрепление отсутствует По забору частично по строению Закрепление отсутствует По забору частично по строению	согласовано
н319У	н320У	8,40		
н320У	н321У	9,79		
н321У	н304У	14,83		
н304У	н311У	17,95		
н311У	н310У	1,40		
н310У	н309У	23,27		
н309У	н322У	38,98		
н322У	н323У	1,70		
н323У	н324У	5,57		
н324У	н325У	10,84		
н325У	н318У	29,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:247 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 703 ±

1	2	3
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 702,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:490
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** 43:40:002819:247 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:257 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	578 959,70	2 193 563,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
56	—	—	578 958,14	2 193 536,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н327У	—	—	578 983,02	2 193 535,02		—	закрепление отсутствует
н328У	—	—	578 984,25	2 193 555,74			
н329У	—	—	578 985,91	2 193 555,64			
н228У	—	—	578 987,11	2 193 575,56			угол строения
н234У	—	—	578 962,63	2 193 576,40			закрепление отсутствует
н326У	—	—	578 959,70	2 193 563,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:257 :**

Обозначение части границ		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	56	26,92	Закрепление отсутствует	согласовано	
56	н327У	24,93			
н327У	н328У	20,76			
н328У	н329У	1,66			
н329У	н228У	19,96			частично по строению
н228У	н234У	24,49			
н234У	н326У	13,30			Закрепление отсутствует

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:257 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 13
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 <sup>2</sup>	1 025 ± 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,01 * \sqrt{(1025)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 025,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:357
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** 43:40:002819:257 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:261 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н330У	—	—	578 922,94	2 193 288,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н331У	—	—	578 925,13	2 193 310,77			
н332У	—	—	578 889,90	2 193 313,62			закрепление отсутствует
н333У	—	—	578 888,35	2 193 290,96			
н334У	—	—	578 898,98	2 193 289,81			
н330У	—	—	578 922,94	2 193 288,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:261 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н330У	н331У	22,01	Частично по забору	согласовано
н331У	н332У	35,35	частично по зданию	
н332У	н333У	22,71	Закрепление отсутствует	
н333У	н334У	10,69	По забору	
н334У	н330У	23,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:261 :

№ 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, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	791 ±

1	2	3
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	791,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:399
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** 43:40:002819:261 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:262 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н331У	—	—	578 925,13	2 193 310,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)

1	2	3	4	5	6	7	8	
н335У	—	—	578 926,48	2 193 326,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует	
н168У	—	—	578 927,65	2 193 333,28			Столб (деревянный)	
н174У	—	—	578 905,82	2 193 334,73				
н173У	—	—	578 891,08	2 193 334,73				
н332У	—	—	578 889,90	2 193 313,62				закрепление отсутствует
н331У	—	—	578 925,13	2 193 310,77				Столб (деревянный)

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:262 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н331У	н335У	16,28	По забору	согласовано
н335У	н168У	6,40	Закрепление отсутствует	
н168У	н174У	21,88	По забору	
н174У	н173У	14,74	Закрепление отсутствует	
н173У	н332У	21,14		
н332У	н331У	35,35	частично по зданию	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:262 :

№ 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	610001, Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Центральная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	792 ±

1	2	3
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	792,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:262 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:263 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н304У	—	—	579 298,05	2 193 714,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н305У	—	—	579 301,11	2 193 681,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н306У	—	—	579 319,33	2 193 682,70			
н307У	—	—	579 350,82	2 193 682,95			
н308У	—	—	579 349,09	2 193 719,50			Столб (деревянный) угол строения
н309У	—	—	579 340,28	2 193 718,59			
н310У	—	—	579 317,14	2 193 716,14			
н311У	—	—	579 315,97	2 193 715,37			
н304У	—	—	579 298,05	2 193 714,25	закрепление отсутствует		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:263 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н304У	н305У	32,79	Закрепление отсутствует	согласовано
н305У	н306У	18,25		
н306У	н307У	31,49		
н307У	н308У	36,59		
н308У	н309У	8,86	По забору	
н309У	н310У	23,27		
н310У	н311У	1,40		
н311У	н304У	17,95	частично по строению	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:263 :**

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, земельный участок 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 728 $\pm$
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 728,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
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	43:40:002819:397
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:40:002819:263</u> :</b>		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:40:002819:264		:	
Система координат МСК-43, зона 2					Зона №		2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	
43:40:002819:237								
н336У	—	—	579 287,71	2 193 569,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)	
57	—	—	579 270,56	2 193 571,18		0,30	Нет закрепления	
58	—	—	579 269,05	2 193 542,26		—	закрепление отсутствует	
н337У	—	—	579 284,35	2 193 540,50			Столб (деревянный)	
н336У	—	—	579 287,71	2 193 569,84				
43:40:002819:238								
н297У	—	—	579 296,15	2 193 568,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует	
н338У	—	—	579 292,23	2 193 534,29			—	
н339У	—	—	579 330,48	2 193 528,74			Столб (деревянный)	
н298У	—	—	579 334,41	2 193 569,72			закрепление отсутствует	
н297У	—	—	579 296,15	2 193 568,11				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:264 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43:40:002819:237				
н336У	57	17,20	По забору	согласовано
57	58	28,96	Закрепление отсутствует	
58	н337У	15,40		
н337У	н336У	29,53		
43:40:002819:238				
н297У	н338У	34,05	—	согласовано
н338У	н339У	38,65		
н339У	н298У	41,17		
н298У	н297У	38,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:264 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, земельный участок 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 <sup>2</sup>	1 915 ± 63,00, 43:40:002819:237 476,41 ± 22,92, 43:40:002819:238 1 438,47 ± 39,82
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	22,92 + 39,82 = 63
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 915,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	здания административного назначения
7.1.	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** 43:40:002819:264 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:265 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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

43:40:002819:61							
н192У	—	—	579 089,62	2 193 490,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный)
н34У	—	—	579 094,29	2 193 506,29			
н46У	—	—	579 071,38	2 193 513,06			закрепление отсутствует
н45У	—	—	579 061,71	2 193 515,84			
н44У	—	—	579 058,28	2 193 517,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н344У	—	—	579 053,55	2 193 501,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н195У	—	—	579 055,13	2 193 500,65			
н194У	—	—	579 063,18	2 193 498,26			Столб (деревянный)
н193У	—	—	579 076,65	2 193 494,26			
н192У	—	—	579 089,62	2 193 490,02			
43:40:002819:42							
н340У	—	—	579 099,15	2 193 499,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н341У	—	—	579 095,99	2 193 486,74			
н342У	—	—	579 093,33	2 193 473,57		0,02	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
59	—	—	579 094,42	2 193 473,29			
60	—	—	579 123,48	2 193 464,94			
61	—	—	579 131,58	2 193 462,68			
62	—	—	579 140,89	2 193 460,05		—	закрепление отсутствует
н188У	—	—	579 143,66	2 193 469,10			
н191У	—	—	579 108,47	2 193 479,19			
н190У	—	—	579 112,54	2 193 492,90		закрепление отсутствует	

1	2	3	4	5	6	7	8
н189У	—	—	579 147,40	2 193 482,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н343У	—	—	579 149,86	2 193 490,85			—
н18У	—	—	579 148,85	2 193 491,32			точка нежилого строения
н17У	—	—	579 144,41	2 193 493,39			Столб (деревянный)
н16У	—	—	579 141,03	2 193 494,97			
н15У	—	—	579 128,97	2 193 498,43			
н14У	—	—	579 101,08	2 193 505,13			
н340У	—	—	579 099,15	2 193 499,34			—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:265 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
43:40:002819:61				
н192У	н34У	16,93	По забору	согласовано
н34У	н46У	23,89	Закрепление отсутствует	
н46У	н45У	10,06		
н45У	н44У	3,63	По забору	
н44У	н344У	16,60	Закрепление отсутствует	
н344У	н195У	1,65		
н195У	н194У	8,40		
н194У	н193У	14,05	частично по строению	
н193У	н192У	13,65	Частично по забору	
43:40:002819:42				
н340У	н341У	12,99	—	согласовано
н341У	н342У	13,44		
н342У	59	1,13		

1	2	3	4	5
59	60	30,24	—	согласовано
60	61	8,41		
61	62	9,67		
62	н188У	9,46		
н188У	н191У	36,61		
н191У	н190У	14,30		
н190У	н189У	36,36		
н189У	н343У	8,65		
н343У	н18У	1,11		
н18У	н17У	4,90		
н17У	н16У	3,73		
н16У	н15У	12,55		
н15У	н14У	28,68		
н14У	н340У	6,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:265 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 786 ± 4,00, 43:40:002819:61 624,61 ± 1,75, 43:40:002819:42 1 161,59 ± 2,39
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	1,75 + 2,39 = 4
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 766,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного пособного 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	43:40:002819:290; 43:40:002819:292
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** 43:40:002819:265 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:267 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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
н345У	—	—	579 252,82	2 193 712,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	угол строения
н346У	—	—	579 256,63	2 193 711,91			закрепление отсутствует
н347У	—	—	579 257,57	2 193 711,81			точка нежилого строения
н348У	—	—	579 285,37	2 193 715,26			угол строения
н349У	—	—	579 285,27	2 193 716,05			закрепление отсутствует
н350У	—	—	579 289,95	2 193 716,34			закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н351У	—	—	579 289,05	2 193 726,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н352У	—	—	579 285,25	2 193 749,39			Столб (деревянный)
н353У	—	—	579 283,29	2 193 753,76			
н354У	—	—	579 260,69	2 193 753,10			
н355У	—	—	579 259,86	2 193 746,31			
н356У	—	—	579 254,19	2 193 718,31			
н357У	—	—	579 253,46	2 193 718,39			
н345У	—	—	579 252,82	2 193 712,32			
							угол строения

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:267 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н345У	н346У	3,83	по строению	согласовано
н346У	н347У	0,95	Закрепление отсутствует	
н347У	н348У	28,01		
н348У	н349У	0,80	по строению	
н349У	н350У	4,69	частично по строению	
н350У	н351У	10,58	Закрепление отсутствует	
н351У	н352У	22,83	По забору	
н352У	н353У	4,79		
н353У	н354У	22,61	Частично по забору	
н354У	н355У	6,84	По забору	
н355У	н356У	28,57		
н356У	н357У	0,73	по строению	
н357У	н345У	6,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:40:002819:267</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 213 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	1 278,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	65
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:40:002819:324; 43:40:002819:325
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>43:40:002819:267</u> :		
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:270 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	578 880,38	2 193 452,85	578 880,38	2 193 452,85	Картометрический метод	0,01	закрепление отсутствует
2	578 880,33	2 193 461,15	578 880,33	2 193 461,15		0,10	Закрепление отсутствует
3	578 853,67	2 193 459,72	578 853,67	2 193 459,72		0,30	
4	578 853,30	2 193 451,52	578 853,30	2 193 451,52		0,01	закрепление отсутствует
1	578 880,38	2 193 452,85	578 880,38	2 193 452,85		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:270 :

Обозначение части границ		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	8,30	Закрепление отсутствует	согласовано
2	3	26,70		
3	4	8,21		
4	1	27,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:270 :

№ 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, Киров г, Ломовская д
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 <sup>2</sup>	221 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(221,00)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	221,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	В шестой подзоне запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц. К таким объектам в первую очередь относятся: места концентрированных выбросов (размещения) отходов (полигоны ТБО, несанкционированные свалки), звероводческие, животноводческие фермы, скотобойни, элеваторы, сельхозугодья (запрет вспашки сельскохозяйственных земель в светлое время суток). Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц в радиусе 15 км от КТА. В соответствии с «Рекомендациями по установлению зон ограничения жилой застройки в окрестностях аэропортов гражданской авиации из условий шума» выполнено зонирование территории.. Учётный номер зоны 43:00-6.230. 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, выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)

1	2	3
		<p>Третья подзона устанавливает ограничения по высоте, размещаемых в ней объектов. Данная подзона формируется из: - полос воздушных подходов (в соответствии с Приказом Министерства транспорта от 4 мая 2018 г. N 176 г. Москва "Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации" и Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов", утвержденные Приказом Министерства транспорта РФ от 25 августа 2015 г. N 262. Раздел III. Учётный номер зоны 43:00-6.232. 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, выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)</p> <p>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, выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)</p> <p>Седьмая подзона, в которой ввиду превышения уровня шумового и электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами. В соответствии с «Рекомендациями по установлению зон ограничения жилой застройки в окрестностях аэропортов гражданской авиации из условий шума» выполнено зонирование территории 7 подзоны на зоны АБВГ. Согласно «Рекомендациям...» на территории зон АБВГ устанавливаются ограничения для размещения разных видов застройки на перспективу</p>

1	2	3
		<p>развития приаэродромной территории. В зоне А ограничения для любых видов застройки на перспективу развития приаэродромной территории отсутствуют. В зонах Б и В необходимо предусматривать специальные мероприятия по установке звукоограждающих конструкций. В зоне Г категорически запрещается размещение вновь проектируемой жилой застройки.. Учётный номер зоны 43:00-6.229. 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, выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)</p> <p>Обобщенная граница приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово) города Кирова смоделирована методом построения результирующей внешней границы ПАТ, исходя из установленных выше границ семи подзон. В первой подзоне запрещено размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов. Во второй подзоне запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта. Третья подзона устанавливает ограничения по высоте, размещаемых в ней объектов. Данная подзона формируется из: - полос воздушных подходов (в соответствии с Приказом Министерства транспорта от 4 мая 2018 г. N 176 г. Москва "Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации" и Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов", утвержденные Приказом Министерства транспорта РФ от 25 августа 2015 г. N 262. Раздел III. В границах 4 подзоны запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны. Граница 5 подзоны приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово) определена согласно действующим нормативным документам, регламентирующим минимальные расстояния от производственных объектов, исходя из требований безопасности полетов. Запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может</p>

		<p>повлиять на безопасность полетов воздушных судов. В шестой подзоне запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц. К таким</p>
--	--	---

1	2	3
		<p>объектам в первую очередь относятся: места концентрированных выбросов (размещения) отходов (полигоны ТБО, несанкционированные свалки), звероводческие, животноводческие фермы, скотобойни, элеваторы, сельхозугодья (запрет вспашки сельскохозяйственных земель в светлое время суток). Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц в радиусе 15 км от КТА. Седьмая подзона, в которой ввиду превышения уровня шумового и электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами. В соответствии с «Рекомендациями по установлению зон ограничения жилой застройки в окрестностях аэропортов гражданской авиации из условий шума» выполнено зонирование территории 7 подзоны на зоны АБВГ. Согласно «Рекомендациям...» на территории зон АБВГ устанавливаются ограничения для размещения разных видов застройки на перспективу развития приаэродромной территории. В зоне А ограничения для любых видов застройки на перспективу развития приаэродромной территории отсутствуют. В зонах Б и В необходимо предусматривать специальные мероприятия по установке звукоограждающих конструкций. В зоне Г категорически запрещается размещение вновь проектируемой жилой застройки.. Учётный номер зоны 43:00-6.233. 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, выдан Правительство РФ. "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)" № 681-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (РОСАВИАЦИЯ)</p> <p>В границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов. Учётный номер зоны 43:00-6.427. Обременение возникает на основании: Об установлении приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Киров (Победилово) № 186-П, выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП № 1 по Ленинскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области № 758243592/4344 (56350/23/43044-ИП), выдан ОСП № 1 по Ленинскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области</p>

		<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на</p>
--	--	---

1	2	3
		<p>совершение действий по регистрации (pdf), 103114/21/43044-ИП, ОСП № 1 по Ленинскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области № 728640888/4344, выдан ОСП № 1 по Ленинскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf), 130087/22/43044-ИП, ОСП № 1 по Ленинскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области № 728642925/4344, выдан ОСП № 1 по Ленинскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf), 80694/20/43044-ИП, ОСП № 1 по Ленинскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области № 728640601/4344, выдан ОСП № 1 по Ленинскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 635085156/4344, выдан ОСП №1 по Ленинскому району г. Кирова УФССП России по Кировской области</p>

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 43:40:002819:270 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:40:002819:271 :  
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание 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	—	—	579 340,28	2 193 718,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н308У	—	—	579 349,09	2 193 719,50			
н317У	—	—	579 351,41	2 193 719,73			
н366У	—	—	579 344,34	2 193 758,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н322У	—	—	579 336,38	2 193 757,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	закрепление отсутствует
н309У	—	—	579 340,28	2 193 718,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:271 :**

Обозначение части границ		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	н308У	8,86	Закрепление отсутствует  частично по строению	согласовано
н308У	н317У	2,33		
н317У	н366У	39,39		
н366У	н322У	8,04		
н322У	н309У	38,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:40:002819:271 :**

№ 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, Киров г, Ломовская д
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	376 ±
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 (Ркад), м <sup>2</sup>	376,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под индивидуальный жилой дом

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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:40:002819:271</u> :</b>		
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 <sup>2</sup>	

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 (Р <sub>мин</sub> ) и (Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	
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	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : 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 <sup>2</sup>	
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 <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	
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	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :</b>		
1.		

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:000527:145 **:**

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:40:000527:145(1)

н32723 О	—	—	—	579 053,44	2 193 861,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32724 О	—	—	—	579 046,03	2 193 862,70	—		
н32725 О	—	—	—	579 044,79	2 193 856,22	—		
н32726 О	—	—	—	579 052,20	2 193 854,80	—		
н32723 О	—	—	—	579 053,44	2 193 861,28	—		

43:40:000527:145(2)

н32728 О	—	—	—	579 055,89	2 193 860,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32729 О	—	—	—	579 046,02	2 193 862,65	—		
н32730 О	—	—	—	579 044,80	2 193 856,27	—		
н32731 О	—	—	—	579 054,67	2 193 854,37	—		
н32728 О	—	—	—	579 055,89	2 193 860,76	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:000527:145 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:206
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Новая, дом 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:000527:145 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:000527:146 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
43:40:000527:146(1)									
н32394 О	—	—	—	579 050,39	2 193 822,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32395 О	—	—	—	579 040,00	2 193 823,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32396 О	—	—	—	579 039,31	2 193 817,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32397 О	—	—	—	579 049,70	2 193 816,15	—		
н32394 О	—	—	—	579 050,39	2 193 822,51	—		

43:40:000527:146(2)

н32399 О	—	—	—	579 050,18	2 193 822,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32400 О	—	—	—	579 040,19	2 193 823,46	—		
н32401 О	—	—	—	579 039,53	2 193 817,39	—		
н32402 О	—	—	—	579 049,52	2 193 816,31	—		
н32399 О	—	—	—	579 050,18	2 193 822,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:000527:146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Новая, дом 42					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:000527:146 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002200:877 :								
Система координат МСК-43			Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32766 О	—	—	—	578 930,91	2 193 438,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32767 О	—	—	—	578 931,80	2 193 450,06	—		
н32768 О	—	—	—	578 925,52	2 193 450,55	—		
н32769 О	—	—	—	578 924,63	2 193 439,24	—		
н32766 О	—	—	—	578 930,91	2 193 438,75	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002200:877 :								
№ 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	43:40:002819:183
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, 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** 43:40:002200:877 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:285 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
43:40:002819:285(1)									
н32692 О	—	—	—	579 311,25	2 193 591,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32693 О	—	—	—	579 304,86	2 193 592,47	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32694 О	—	—	—	579 304,88	2 193 592,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32695 О	—	—	—	579 297,85	2 193 593,16	—		
н32696 О	—	—	—	579 297,36	2 193 586,78	—		
н32697 О	—	—	—	579 304,39	2 193 586,25	—		
н32698 О	—	—	—	579 304,40	2 193 586,40	—		
н32699 О	—	—	—	579 310,78	2 193 585,92	—		
н32692 О	—	—	—	579 311,25	2 193 591,99	—		

43:40:002819:285(2)

н32699 О	—	—	—	579 310,78	2 193 585,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32692 О	—	—	—	579 311,25	2 193 591,99	—		
н32693 О	—	—	—	579 304,86	2 193 592,47	—		
н32700 О	—	—	—	579 304,87	2 193 592,55	—		
н32701 О	—	—	—	579 297,84	2 193 593,09	—		
н32702 О	—	—	—	579 297,37	2 193 586,94	—		
н32703 О	—	—	—	579 304,40	2 193 586,37	—		
н32698 О	—	—	—	579 304,40	2 193 586,40	—		
н32699 О	—	—	—	579 310,78	2 193 585,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

43:40:002819:285

:

№ 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 22574, Инвентарный номер 33:401:002:000225740, Кадастровый номер 43:40:002819:0239:33:401:002:000225740:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:239
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 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** 43:40:002819:285 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:288 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32705 О	—	—	—	579 078,31	2 193 455,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32706 О	—	—	—	579 072,09	2 193 457,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32707 О	—	—	—	579 069,93	2 193 448,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32708 О	—	—	—	579 076,15	2 193 446,77	—		
н32705 О	—	—	—	579 078,31	2 193 455,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:288 :

№ 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 10608, Кадастровый номер 43:40:2819:0059:10608/09/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 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** 43:40:002819:288 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:291 :

Система координат			МСК-43				Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:40:002819:291(1)								
н32422 О	—	—	—	579 107,19	2 193 464,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32423 О	—	—	—	579 093,55	2 193 468,66	—		
н32424 О	—	—	—	579 091,91	2 193 462,55	—		
н32421 О	—	—	—	579 105,49	2 193 458,76	—		
н32422 О	—	—	—	579 107,19	2 193 464,86	—		

43:40:002819:291(2)								
н32421 О	—	—	—	579 105,49	2 193 458,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32422 О	—	—	—	579 107,19	2 193 464,86	—		
н32423 О	—	—	—	579 093,55	2 193 468,66	—		
н32424 О	—	—	—	579 091,91	2 193 462,55	—		
н32421 О	—	—	—	579 105,49	2 193 458,76	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:291 :

№ 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 10609, Кадастровый номер 43:40:002819:0040:10609/09/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:291 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:292 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y		X	Y				R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32417 О	—	—	—	579 104,26	2 193 493,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32418 О	—	—	—	579 098,17	2 193 495,16	—			
н32419 О	—	—	—	579 096,65	2 193 489,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32420 О	—	—	—	579 102,73	2 193 487,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32417 О	—	—	—	579 104,26	2 193 493,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:292 :

№ 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 10610, Кадастровый номер 43:40:002819:0265:10610/109А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:265
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 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** 43:40:002819:292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:40:002819:293	
Система координат				МСК-43			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:40:002819:293(1)								
н32435 О	—	—	—	579 096,58	2 193 529,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32436 О	—	—	—	579 089,35	2 193 531,68	—		
н32437 О	—	—	—	579 087,60	2 193 524,44	—		
н32438 О	—	—	—	579 086,02	2 193 524,82	—		
н32439 О	—	—	—	579 085,40	2 193 522,24	—		
н32440 О	—	—	—	579 086,98	2 193 521,86	—		
н32441 О	—	—	—	579 085,95	2 193 517,58	—		
н32442 О	—	—	—	579 093,19	2 193 515,84	—		
н32435 О	—	—	—	579 096,58	2 193 529,94	—		
43:40:002819:293(2)								
н32426 О	—	—	—	579 088,72	2 193 524,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32427 О	—	—	—	579 090,24	2 193 523,86	—		
н32428 О	—	—	—	579 089,71	2 193 521,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32429 О	—	—	—	579 094,32	2 193 520,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32430 О	—	—	—	579 095,77	2 193 526,58	—		
н32431 О	—	—	—	579 089,65	2 193 528,06	—		
н32426 О	—	—	—	579 088,72	2 193 524,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:293 :

№ 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 10622, Кадастровый номер 43:40:002819:0043:10622/09/А,Б
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:293 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:40:002819:294	:
Система координат				МСК-43			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:40:002819:294(1)								
н32604 О	—	—	—	579 123,46	2 193 543,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32605 О	—	—	—	579 119,63	2 193 544,54	—		
н32606 О	—	—	—	579 119,95	2 193 545,59	—		
н32607 О	—	—	—	579 112,15	2 193 547,96	—		
н32608 О	—	—	—	579 110,35	2 193 542,03	—		
н32609 О	—	—	—	579 121,97	2 193 538,50	—		
н32604 О	—	—	—	579 123,46	2 193 543,38	—		
43:40:002819:294(2)								
н32609 О	—	—	—	579 121,97	2 193 538,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32604 О	—	—	—	579 123,46	2 193 543,38	—		
н32605 О	—	—	—	579 119,63	2 193 544,54	—		
н32606 О	—	—	—	579 119,95	2 193 545,59	—		
н32607 О	—	—	—	579 112,15	2 193 547,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32608 О	—	—	—	579 110,35	2 193 542,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32609 О	—	—	—	579 121,97	2 193 538,50	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:294 :

№ 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 10624
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:236
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:294 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:295 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32821 О	—	—	—	579 133,22	2 193 625,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32822 О	—	—	—	579 127,95	2 193 625,25	—			
н32823 О	—	—	—	579 128,37	2 193 619,38	—			
н32824 О	—	—	—	579 133,64	2 193 619,76	—			
н32821 О	—	—	—	579 133,22	2 193 625,62	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:295 :

№ 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 10625
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:227
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:295 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:301 :

Система координат		МСК-43		Зона №		2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32638 О	—	—	—	579 148,08	2 193 740,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32639 О	—	—	—	579 148,92	2 193 746,64	—		
н32640 О	—	—	—	579 140,15	2 193 747,86	—		
н32641 О	—	—	—	579 139,32	2 193 741,94	—		
н32638 О	—	—	—	579 148,08	2 193 740,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:301 :

№ 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 10631, Кадастровый номер 43:40:002819:0225:10631/09/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:225
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:301 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:304 :

Система координат		МСК-43					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32451 О	—	—	—	579 114,76	2 193 684,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32452 О	—	—	—	579 106,59	2 193 685,66	—		
н32453 О	—	—	—	579 105,94	2 193 680,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32454 О	—	—	—	579 114,07	2 193 679,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32451 О	—	—	—	579 114,76	2 193 684,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:304 :

№ 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 10632
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:734
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:304 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:40:002819:306		:		
Система координат				МСК-43			Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
43:40:002819:306(1)											
н32444 О	—	—	—	579 119,29	2 193 729,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7			
н32445 О	—	—	—	579 113,68	2 193 730,01	—					
н32446 О	—	—	—	579 113,20	2 193 722,58	—					
н32447 О	—	—	—	579 112,57	2 193 722,62	—					
н32448 О	—	—	—	579 112,20	2 193 716,91	—					
н32449 О	—	—	—	579 118,44	2 193 716,51	—					
н32444 О	—	—	—	579 119,29	2 193 729,65	—					
43:40:002819:306(2)											
н32449 О	—	—	—	579 118,44	2 193 716,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7			
н32444 О	—	—	—	579 119,29	2 193 729,65	—					
н32445 О	—	—	—	579 113,68	2 193 730,01	—					
н32446 О	—	—	—	579 113,20	2 193 722,58	—					
н32447 О	—	—	—	579 112,57	2 193 722,62	—					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32448 О	—	—	—	579 112,20	2 193 716,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32449 О	—	—	—	579 118,44	2 193 716,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:306 :

№ 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 10634, Инвентарный номер 43:40:002819:68:33:401:002:000106340:0100, Кадастровый номер 43:40:2819:0068:10634/09/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:306 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:307 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32412 О	—	—	—	579 121,82	2 193 751,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32413 О	—	—	—	579 122,86	2 193 761,02	—			
н32414 О	—	—	—	579 116,88	2 193 761,69	—			
н32415 О	—	—	—	579 115,84	2 193 752,44	—			
н32412 О	—	—	—	579 121,82	2 193 751,77	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:307 :

№ 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 10636
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:219
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 26					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002819:307 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002819:308 :								
Система координат МСК-43			Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32455 О	—	—	—	579 122,55	2 193 776,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32456 О	—	—	—	579 123,04	2 193 783,61	—		
н32457 О	—	—	—	579 113,31	2 193 784,27	—		
н32458 О	—	—	—	579 112,82	2 193 777,06	—		
н32455 О	—	—	—	579 122,55	2 193 776,39	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002819:308 :								
№ 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 10637
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:308 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:310 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32460 О	—	—	—	579 130,72	2 193 817,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32461 О	—	—	—	579 123,02	2 193 818,27	—			
н32462 О	—	—	—	579 123,30	2 193 822,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32463 О	—	—	—	579 117,31	2 193 823,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32464 О	—	—	—	579 116,69	2 193 812,83	—		
н32465 О	—	—	—	579 130,38	2 193 812,02	—		
н32460 О	—	—	—	579 130,72	2 193 817,81	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:310 :

№ 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 10638
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:310 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:319 :

Система координат			МСК-43				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32467 О	—	—	—	579 106,48	2 193 564,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32468 О	—	—	—	579 091,59	2 193 569,70	—			
н32469 О	—	—	—	579 088,80	2 193 561,72	—			
н32470 О	—	—	—	579 103,69	2 193 556,51	—			
н32467 О	—	—	—	579 106,48	2 193 564,49	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:319 :

№ 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 10623, Инвентарный номер 33:401:002:000106230
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:229
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 15а					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			43:40:002819:319					
1.			—					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>			43:40:002819:321					
Система координат			МСК-43		Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32472 О	—	—	—	579 108,19	2 193 631,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32473 О	—	—	—	579 106,76	2 193 631,92	—		
н32474 О	—	—	—	579 107,31	2 193 639,00	—		
н32475 О	—	—	—	579 108,80	2 193 638,88	—		
н32476 О	—	—	—	579 108,99	2 193 641,38	—		
н32477 О	—	—	—	579 101,91	2 193 641,92	—		
н32478 О	—	—	—	579 101,70	2 193 639,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32479 О	—	—	—	579 097,44	2 193 639,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32480 О	—	—	—	579 096,92	2 193 632,67	—		
н32481 О	—	—	—	579 100,61	2 193 632,37	—		
н32482 О	—	—	—	579 100,26	2 193 627,79	—		
н32483 О	—	—	—	579 107,84	2 193 627,21	—		
н32472 О	—	—	—	579 108,19	2 193 631,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:321 :

№ 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 10628
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:160
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 18б
5.1.	Сведения о местоположении 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** 43:40:002819:321 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:40:002819:325		:		
Система координат				МСК-43			Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н32826 О	—	—	—	579 268,54	2 193 746,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7			
н32827 О	—	—	—	579 261,97	2 193 746,86	—					
н32828 О	—	—	—	579 261,66	2 193 740,70	—					
н32829 О	—	—	—	579 265,17	2 193 740,53	—					
н32830 О	—	—	—	579 265,08	2 193 738,73	—					
н32831 О	—	—	—	579 268,15	2 193 738,58	—					
н32826 О	—	—	—	579 268,54	2 193 746,54	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							43:40:002819:325		:		
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики							
1	2			3							
1.	Вид объекта недвижимости			Здание							
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Инвентарный номер 25044, Инвентарный номер 33:401:002:000250440, Кадастровый номер 43:40:002819:0267:33:401:002:000250440:0100							
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			43:40:002819:267							

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Киров г, Ломовская д, Железнодорожная ул, д бд
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:325 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:329 :

Система координат <u>МСК-43</u>	Зона № <u>2</u>
---------------------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32495 О	—	—	—	579 025,78	2 193 855,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32496 О	—	—	—	579 017,45	2 193 857,49	—		
н32497 О	—	—	—	579 015,77	2 193 850,21	—		
н32498 О	—	—	—	579 023,99	2 193 848,23	—		
н32495 О	—	—	—	579 025,78	2 193 855,48	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32548 О	—	—	—	579 024,12	2 193 831,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32549 О	—	—	—	579 018,12	2 193 832,50	—		
н32550 О	—	—	—	579 015,83	2 193 820,11	—		
н32551 О	—	—	—	579 021,83	2 193 819,00	—		
н32548 О	—	—	—	579 024,12	2 193 831,39	—		

43:40:002819:331(2)

н32551 О	—	—	—	579 021,83	2 193 819,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32548 О	—	—	—	579 024,12	2 193 831,39	—		
н32549 О	—	—	—	579 018,12	2 193 832,50	—		
н32550 О	—	—	—	579 015,83	2 193 820,11	—		
н32551 О	—	—	—	579 021,83	2 193 819,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:331 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10645, Инвентарный номер 6095/01, Кадастровый номер 43:40:002819:0203:6095/01/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:203
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Новая, дом 31					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002819:331 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002819:332 :								
Система координат МСК-43			Зона № 2					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32552 О	—	—	—	579 010,98	2 193 789,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32553 О	—	—	—	579 011,28	2 193 800,29	—		
н32554 О	—	—	—	579 003,43	2 193 800,51	—		
н32555 О	—	—	—	579 003,13	2 193 789,79	—		
н32552 О	—	—	—	579 010,98	2 193 789,56	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002819:332 :								
№ 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 10646, Кадастровый номер 43:40:002819:0115:10646/09/А-Б
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, город Киров, деревня Ломовская, Новая улица, дом 33
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:332 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:333 :

Система координат		МСК-43					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32557 О	—	—	—	579 009,69	2 193 758,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32558 О	—	—	—	579 011,73	2 193 758,52	—		
н32559 О	—	—	—	579 012,53	2 193 762,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32560 О	—	—	—	579 010,49	2 193 762,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32561 О	—	—	—	579 011,32	2 193 767,11	—		
н32562 О	—	—	—	579 004,63	2 193 768,44	—		
н32563 О	—	—	—	579 001,66	2 193 753,48	—		
н32564 О	—	—	—	579 008,35	2 193 752,16	—		
н32557 О	—	—	—	579 009,69	2 193 758,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:333 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:401:002:000106480, Кадастровый номер 43:40:002819:0202:33:401:002:000106480, Кадастровый номер 43:40:002819:334
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:202
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Новая, дом 35
5.1.	Сведения о местоположении 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** 43:40:002819:333 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:335 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32587 О	—	—	—	579 062,03	2 193 893,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32588 О	—	—	—	579 052,09	2 193 894,90	—			
н32589 О	—	—	—	579 050,98	2 193 888,60	—			
н32590 О	—	—	—	579 060,93	2 193 886,86	—			
н32587 О	—	—	—	579 062,03	2 193 893,16	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:335 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10650
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Новая, дом 38					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			43:40:002819:335					
1.			—					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>			43:40:002819:339					
Система координат			МСК-43		Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32566 О	—	—	—	579 042,75	2 193 791,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32567 О	—	—	—	579 032,65	2 193 793,45	—		
н32568 О	—	—	—	579 031,81	2 193 787,86	—		
н32569 О	—	—	—	579 035,42	2 193 787,32	—		
н32570 О	—	—	—	579 035,08	2 193 785,06	—		
н32571 О	—	—	—	579 040,32	2 193 784,27	—		
н32572 О	—	—	—	579 040,66	2 193 786,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32573 О	—	—	—	579 041,91	2 193 786,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32566 О	—	—	—	579 042,75	2 193 791,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:339 :

№ 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 10653
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Новая, дом 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:339 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:341 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32643 О	—	—	—	579 042,49	2 193 759,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32644 О	—	—	—	579 033,72	2 193 759,53	—			
н32645 О	—	—	—	579 033,75	2 193 753,90	—			
н32646 О	—	—	—	579 042,52	2 193 753,95	—			
н32643 О	—	—	—	579 042,49	2 193 759,58	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:341 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10654, Кадастровый номер 43:40:002819:0208:10654/09/А,Б
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:208
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Новая, дом 46			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002819:341 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002819:344 :								
Система координат МСК-43				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:40:002819:344(1)								
н32373 О	—	—	—	578 953,73	2 193 365,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32374 О	—	—	—	578 947,73	2 193 365,42	—		
н32375 О	—	—	—	578 947,73	2 193 359,42	—		
н32376 О	—	—	—	578 953,73	2 193 359,42	—		
н32373 О	—	—	—	578 953,73	2 193 365,42	—		
43:40:002819:344(2)								
н32368 О	—	—	—	578 953,73	2 193 365,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32369 О	—	—	—	578 947,73	2 193 365,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32370 О	—	—	—	578 947,73	2 193 359,42	—		
н32371 О	—	—	—	578 953,73	2 193 359,42	—		
н32368 О	—	—	—	578 953,73	2 193 365,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:344 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10659
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:192
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:344 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:347 :

Система координат			МСК-43				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32575 О	—	—	—	578 959,01	2 193 416,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32576 О	—	—	—	578 949,79	2 193 416,96	—			
н32577 О	—	—	—	578 949,52	2 193 410,33	—			
н32578 О	—	—	—	578 958,74	2 193 409,95	—			
н32575 О	—	—	—	578 959,01	2 193 416,58	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:347 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:401:002:000106610, Кадастровый номер 43:40:002819:0100:401:002:000106610:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 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		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			43:40:002819:347 :					
1.			—					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>			43:40:002819:350 :					
Система координат			МСК-43			Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32580 О	—	—	—	578 962,97	2 193 449,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32581 О	—	—	—	578 957,53	2 193 450,22	—		
н32582 О	—	—	—	578 957,55	2 193 450,66	—		
н32583 О	—	—	—	578 951,56	2 193 451,02	—		
н32584 О	—	—	—	578 951,18	2 193 444,67	—		
н32585 О	—	—	—	578 962,61	2 193 443,98	—		
н32580 О	—	—	—	578 962,97	2 193 449,88	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32611 О	—	—	—	578 941,21	2 193 544,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32612 О	—	—	—	578 929,54	2 193 545,64	—		
н32613 О	—	—	—	578 929,02	2 193 540,85	—		
н32614 О	—	—	—	578 929,21	2 193 540,83	—		
н32615 О	—	—	—	578 928,83	2 193 537,29	—		
н32616 О	—	—	—	578 940,30	2 193 536,03	—		
н32611 О	—	—	—	578 941,21	2 193 544,36	—		

43:40:002819:354(2)

н32616 О	—	—	—	578 940,30	2 193 536,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32611 О	—	—	—	578 941,21	2 193 544,36	—		
н32617 О	—	—	—	578 929,66	2 193 545,62	—		
н32618 О	—	—	—	578 929,27	2 193 542,07	—		
н32619 О	—	—	—	578 929,34	2 193 542,06	—		
н32620 О	—	—	—	578 928,86	2 193 537,55	—		
н32621 О	—	—	—	578 934,05	2 193 536,98	—		
н32622 О	—	—	—	578 934,02	2 193 536,72	—		
н32616 О	—	—	—	578 940,30	2 193 536,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

43:40:002819:354

:

№ 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 10668, Кадастровый номер 43:40:002819:10668/09/А,А1, Кадастровый номер 43:40:002819:355
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:165, 43:40:002819:166
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:40:002819:354 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:40:002819:357 :**

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32378 О	—	—	—	578 965,51	2 193 558,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32379 О	—	—	—	578 960,97	2 193 559,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32380 О	—	—	—	578 960,44	2 193 553,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32381 О	—	—	—	578 964,98	2 193 553,32	—		
н32378 О	—	—	—	578 965,51	2 193 558,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:357 :

№ 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 10669, Инвентарный номер 8569/01, Кадастровый номер 43:40:002819:257:8569/01/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:257
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 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** 43:40:002819:357 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:358 :

Система координат			МСК-43				Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:40:002819:358(1)								
н32490 О	—	—	—	578 988,37	2 193 635,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32491 О	—	—	—	578 982,63	2 193 635,51	—		
н32492 О	—	—	—	578 982,90	2 193 628,15	—		
н32493 О	—	—	—	578 988,64	2 193 628,36	—		
н32490 О	—	—	—	578 988,37	2 193 635,72	—		

43:40:002819:358(2)								
н32485 О	—	—	—	578 988,52	2 193 635,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32486 О	—	—	—	578 982,48	2 193 635,50	—		
н32487 О	—	—	—	578 982,69	2 193 629,89	—		
н32488 О	—	—	—	578 988,73	2 193 630,12	—		
н32485 О	—	—	—	578 988,52	2 193 635,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:358 :

№ 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 10674, Инвентарный номер 33:401:002:000106740, Кадастровый номер 43:40:002819:0198:33:401:002:000106740:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:198
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:358 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:360 :

Система координат		МСК-43					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32383 О	—	—	—	578 839,98	2 193 604,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32384 О	—	—	—	578 841,63	2 193 604,58	—		
н32385 О	—	—	—	578 841,03	2 193 609,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32386 О	—	—	—	578 839,55	2 193 609,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32387 О	—	—	—	578 839,22	2 193 611,98	—		
н32388 О	—	—	—	578 832,73	2 193 611,14	—		
н32389 О	—	—	—	578 833,50	2 193 605,17	—		
н32390 О	—	—	—	578 833,72	2 193 605,20	—		
н32391 О	—	—	—	578 834,39	2 193 600,02	—		
н32392 О	—	—	—	578 840,44	2 193 600,80	—		
н32383 О	—	—	—	578 839,98	2 193 604,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:360 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:401:002:000106750, Кадастровый номер 43:40:002819:0176:33:401:002:000106750:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:722
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 18					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			43:40:002819:360					
1.			—					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>			43:40:002819:364					
Система координат			МСК-43		Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32733 О	—	—	—	578 922,24	2 193 704,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32734 О	—	—	—	578 915,72	2 193 703,54	—		
н32735 О	—	—	—	578 915,80	2 193 703,20	—		
н32736 О	—	—	—	578 912,94	2 193 702,64	—		
н32737 О	—	—	—	578 913,78	2 193 698,33	—		
н32738 О	—	—	—	578 916,65	2 193 698,89	—		
н32739 О	—	—	—	578 917,60	2 193 693,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32740 О	—	—	—	578 924,12	2 193 695,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32733 О	—	—	—	578 922,24	2 193 704,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:364 :

№ 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 10680, Кадастровый номер 43:40:002819:0146:10680/09/А-Б
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:146
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:364 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:367 :

Система координат			МСК-43				Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:40:002819:367(1)								
н32749 О	—	—	—	578 882,87	2 193 640,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32750 О	—	—	—	578 875,88	2 193 640,88	—		
н32751 О	—	—	—	578 875,66	2 193 634,61	—		
н32752 О	—	—	—	578 882,65	2 193 634,36	—		
н32749 О	—	—	—	578 882,87	2 193 640,64	—		

43:40:002819:367(2)								
н32754 О	—	—	—	578 882,66	2 193 640,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32755 О	—	—	—	578 875,96	2 193 640,71	—		
н32756 О	—	—	—	578 875,78	2 193 634,77	—		
н32757 О	—	—	—	578 882,47	2 193 634,56	—		
н32754 О	—	—	—	578 882,66	2 193 640,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:367 :

№ 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 10683, Кадастровый номер 43:40:002819:0148:10683/09/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:367 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:380 :

Система координат		МСК-43					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:40:002819:380(1)								
н32759 О	—	—	—	578 954,84	2 193 302,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32760 О	—	—	—	578 943,89	2 193 303,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32761 О	—	—	—	578 943,16	2 193 295,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32762 О	—	—	—	578 945,17	2 193 295,39	—		
н32763 О	—	—	—	578 944,86	2 193 292,04	—		
н32764 О	—	—	—	578 953,81	2 193 291,21	—		
н32759 О	—	—	—	578 954,84	2 193 302,54	—		

43:40:002819:380(2)

н32759 О	—	—	—	578 954,84	2 193 302,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32760 О	—	—	—	578 943,89	2 193 303,54	—		
н32761 О	—	—	—	578 943,16	2 193 295,58	—		
н32765 О	—	—	—	578 954,11	2 193 294,57	—		
н32759 О	—	—	—	578 954,84	2 193 302,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:380 :

№ 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 10657
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:96
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 1А			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002819:380 :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> 43:40:002819:397 :								
Система координат МСК-43				Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:40:002819:397(1)								
н32816 О	—	—	—	579 314,42	2 193 708,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32817 О	—	—	—	579 301,67	2 193 708,39	—		
н32818 О	—	—	—	579 301,74	2 193 699,45	—		
н32819 О	—	—	—	579 314,49	2 193 699,55	—		
н32816 О	—	—	—	579 314,42	2 193 708,49	—		
43:40:002819:397(2)								
н32819 О	—	—	—	579 314,49	2 193 699,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32816 О	—	—	—	579 314,42	2 193 708,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32817 О	—	—	—	579 301,67	2 193 708,39	—		
н32818 О	—	—	—	579 301,74	2 193 699,45	—		
н32819 О	—	—	—	579 314,49	2 193 699,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:397 :

№ 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 10599
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:243
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:397 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:40:002819:399		:		
Система координат				МСК-43			Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н32742 О	—	—	—	578 923,34	2 193 306,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7			
н32743 О	—	—	—	578 915,21	2 193 307,08	—					
н32744 О	—	—	—	578 914,98	2 193 304,97	—					
н32745 О	—	—	—	578 911,87	2 193 305,31	—					
н32746 О	—	—	—	578 911,45	2 193 301,40	—					
н32747 О	—	—	—	578 922,68	2 193 300,17	—					
н32742 О	—	—	—	578 923,34	2 193 306,20	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							43:40:002819:399		:		
№ 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 10658					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:40:002819:261					

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:399 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:400 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:40:002819:400(1)								
н32624 О	—	—	—	579 092,51	2 193 432,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32625 О	—	—	—	579 085,21	2 193 434,60	—		
н32626 О	—	—	—	579 083,63	2 193 429,15	—		
н32627 О	—	—	—	579 090,92	2 193 427,03	—		
н32624 О	—	—	—	579 092,51	2 193 432,47	—		

**43:40:002819:400(2)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32627 О	—	—	—	579 090,92	2 193 427,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32624 О	—	—	—	579 092,51	2 193 432,47	—		
н32625 О	—	—	—	579 085,21	2 193 434,60	—		
н32626 О	—	—	—	579 083,63	2 193 429,15	—		
н32627 О	—	—	—	579 090,92	2 193 427,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:400 :

№ 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 10620, Кадастровый номер 43:40:002819:0039:10620/09/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:400 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:402 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32629 О	—	—	—	579 159,70	2 193 825,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32630 О	—	—	—	579 149,42	2 193 827,03	—			
н32631 О	—	—	—	579 148,70	2 193 819,94	—			
н32632 О	—	—	—	579 158,98	2 193 818,90	—			
н32629 О	—	—	—	579 159,70	2 193 825,99	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:402 :

№ 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 106350, Инвентарный номер 33:401:002:000106350, Кадастровый номер 43:40:002819:223:33:401:002:000106350:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:223
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:402 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:413 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:40:002819:413(1)

н32595 О	—	—	—	578 957,80	2 193 689,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32596 О	—	—	—	578 954,67	2 193 688,56	—		
н32597 О	—	—	—	578 954,62	2 193 688,80	—		
н32598 О	—	—	—	578 948,56	2 193 687,80	—		
н32599 О	—	—	—	578 950,01	2 193 678,98	—		
н32600 О	—	—	—	578 956,08	2 193 679,98	—		
н32601 О	—	—	—	578 956,04	2 193 680,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32602 О	—	—	—	578 959,18	2 193 680,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32595 О	—	—	—	578 957,80	2 193 689,07	—		

43:40:002819:413(2)

н32602 О	—	—	—	578 959,18	2 193 680,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32595 О	—	—	—	578 957,80	2 193 689,07	—		
н32596 О	—	—	—	578 954,67	2 193 688,56	—		
н32597 О	—	—	—	578 954,62	2 193 688,80	—		
н32598 О	—	—	—	578 948,56	2 193 687,80	—		
н32599 О	—	—	—	578 950,01	2 193 678,98	—		
н32600 О	—	—	—	578 956,08	2 193 679,98	—		
н32601 О	—	—	—	578 956,04	2 193 680,23	—		
н32602 О	—	—	—	578 959,18	2 193 680,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:413 :

№ 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 10678, Кадастровый номер 43:40:002819:0111:10678/09/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:111

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:413 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:482 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32408 О	—	—	—	579 314,08	2 193 768,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32409 О	—	—	—	579 313,62	2 193 776,30	—		
н32410 О	—	—	—	579 287,96	2 193 774,79	—		
н32411 О	—	—	—	579 288,43	2 193 766,80	—		
н32408 О	—	—	—	579 314,08	2 193 768,31	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:482 :

№ 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	Иной номер 43:40:2819:0156:33:401:001:005459120, Инвентарный номер 10597, Кадастровый номер 43:40:2819:0156
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:727
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 1а
5.1.	Сведения о местоположении 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** 43:40:002819:482 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:483 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32687 О	—	—	—	579 334,60	2 193 849,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32688 О	—	—	—	579 315,21	2 193 847,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32689 О	—	—	—	579 315,99	2 193 840,34	—		
н32690 О	—	—	—	579 335,38	2 193 842,40	—		
н32687 О	—	—	—	579 334,60	2 193 849,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:483 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Иной номер 43:40:002819:0158:33:401:001:007168680, Инвентарный номер 10603, Кадастровый номер 43:40:002819:0158
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:729
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 4а
5.1.	Сведения о местоположении 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** 43:40:002819:483 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:485 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32634 О	—	—	—	579 304,65	2 193 846,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	
н32635 О	—	—	—	579 285,27	2 193 844,38	—			
н32636 О	—	—	—	579 286,08	2 193 837,08	—			
н32637 О	—	—	—	579 305,46	2 193 839,25	—			
н32634 О	—	—	—	579 304,65	2 193 846,55	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:485 :

№ 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 10601, Кадастровый номер 43:40:2819:0158:10601/09/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:731
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2		3					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 3А					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			43:40:002819:485					
1.			—					
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b>			43:40:002819:487					
Система координат			МСК-43		Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32680 О	—	—	—	579 336,94	2 193 824,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32681 О	—	—	—	579 338,78	2 193 824,45	—		
н32682 О	—	—	—	579 338,54	2 193 826,74	—		
н32683 О	—	—	—	579 317,16	2 193 824,54	—		
н32684 О	—	—	—	579 317,91	2 193 817,17	—		
н32685 О	—	—	—	579 337,46	2 193 819,18	—		
н32680 О	—	—	—	579 336,94	2 193 824,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:487 :

№ 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	Иной номер 43:40:002819:0157:33:401:001:007153070, Инвентарный номер 10604, Кадастровый номер 43:40:002819:0157
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:728
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 5А
5.1.	Сведения о местоположении 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** 43:40:002819:487 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:488 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32507 О	—	—	—	579 344,31	2 193 778,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32508 О	—	—	—	579 319,11	2 193 776,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32509 О	—	—	—	579 319,60	2 193 768,72	—		
н32510 О	—	—	—	579 344,81	2 193 770,24	—		
н32507 О	—	—	—	579 344,31	2 193 778,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:488 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Иной номер 43:40:2819:0156:33:401:001:005459810, Инвентарный номер 10605, Кадастровый номер 43:40:2819:0156
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:726
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом ба
5.1.	Сведения о местоположении 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** 43:40:002819:488 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							43:40:002819:489		:		
Система координат				МСК-43			Зона № 2				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н32499 О	—	—	—	579 310,44	2 193 816,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7			
н32500 О	—	—	—	579 310,13	2 193 819,04	—					
н32501 О	—	—	—	579 307,60	2 193 818,75	—					
н32502 О	—	—	—	579 307,01	2 193 823,96	—					
н32503 О	—	—	—	579 284,79	2 193 821,45	—					
н32504 О	—	—	—	579 285,69	2 193 813,51	—					
н32505 О	—	—	—	579 310,44	2 193 816,31	—					
н32499 О	—	—	—	579 310,44	2 193 816,31	—					
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							43:40:002819:489		:		
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики					
1	2					3					
1.	Вид объекта недвижимости					Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Иной номер 43:40:2819:0157:33:401:001:007168670, Инвентарный номер 10598, Кадастровый номер 43:40:2819:0157					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:40:002819:506					

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 2А
5.1.	Сведения о местоположении 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** 43:40:002819:489 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:491 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32675 О	—	—	—	579 154,51	2 193 772,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32676 О	—	—	—	579 155,71	2 193 781,96	—		
н32677 О	—	—	—	579 144,80	2 193 783,36	—		
н32678 О	—	—	—	579 143,60	2 193 773,98	—		
н32675 О	—	—	—	579 154,51	2 193 772,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:491 :

№ 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 10633, Кадастровый номер 43:40:002819:0224:1063/09/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:224
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:491 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:492 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32518 О	—	—	—	579 132,02	2 193 853,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32519 О	—	—	—	579 124,48	2 193 853,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32520 О	—	—	—	579 124,46	2 193 853,84	—		
н32521 О	—	—	—	579 119,70	2 193 854,34	—		
н32522 О	—	—	—	579 118,86	2 193 846,32	—		
н32523 О	—	—	—	579 123,62	2 193 845,82	—		
н32524 О	—	—	—	579 123,58	2 193 845,42	—		
н32525 О	—	—	—	579 131,16	2 193 844,62	—		
н32518 О	—	—	—	579 132,02	2 193 853,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:492 :

№ 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 43:40:002819:220:8388/01/А,А1, Инвентарный номер 8388, Кадастровый номер 8388/01
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:220
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:492 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:495 :

Система координат		МСК-43		Зона №		2		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:40:002819:495(1)								
н32715 О	—	—	—	579 309,03	2 193 608,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32716 О	—	—	—	579 310,93	2 193 607,92	—		
н32717 О	—	—	—	579 311,27	2 193 612,72	—		
н32718 О	—	—	—	579 309,36	2 193 612,86	—		
н32719 О	—	—	—	579 309,55	2 193 615,77	—		
н32720 О	—	—	—	579 300,18	2 193 616,43	—		
н32712 О	—	—	—	579 299,44	2 193 605,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32721 О	—	—	—	579 308,82	2 193 605,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32715 О	—	—	—	579 309,03	2 193 608,05	—		
43:40:002819:495(2)								
н32710 О	—	—	—	579 303,53	2 193 609,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32711 О	—	—	—	579 299,72	2 193 609,89	—		
н32712 О	—	—	—	579 299,44	2 193 605,99	—		
н32713 О	—	—	—	579 303,25	2 193 605,73	—		
н32710 О	—	—	—	579 303,53	2 193 609,63	—		
<b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b>							<b>43:40:002819:495</b> :	
№ 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					Иной номер 43:40:002819:0008:33:401:002:000106020:0100, Инвентарный номер 33:401:002:000106020		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:40:002819:8		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					43:40:002819		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Железнодорожная, дом 4		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		

1	2	3
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:495 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:505 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32543 О	—	—	—	579 080,12	2 193 947,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32544 О	—	—	—	579 071,38	2 193 949,85	—		
н32545 О	—	—	—	579 070,01	2 193 943,65	—		
н32546 О	—	—	—	579 078,75	2 193 941,72	—		
н32543 О	—	—	—	579 080,12	2 193 947,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:505 :

№ 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 10649
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:205

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Новая, дом 36
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:002819:505 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003017:204 :

Система координат <u>МСК-43</u>	Зона № <u>2</u>
---------------------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32654 О	—	—	—	578 946,90	2 193 603,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32655 О	—	—	—	578 947,55	2 193 609,24	—		
н32656 О	—	—	—	578 940,99	2 193 609,96	—		
н32657 О	—	—	—	578 940,90	2 193 609,21	—		
н32658 О	—	—	—	578 934,42	2 193 609,92	—		
н32659 О	—	—	—	578 933,91	2 193 605,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32660 О	—	—	—	578 938,40	2 193 604,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32661 О	—	—	—	578 938,35	2 193 604,27	—		
н32654 О	—	—	—	578 946,90	2 193 603,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003017:204 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003017:204 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003017:207 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32648 О	—	—	—	578 975,87	2 193 593,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32649 О	—	—	—	578 973,79	2 193 593,73	—		
н32650 О	—	—	—	578 974,27	2 193 596,88	—		
н32651 О	—	—	—	578 968,19	2 193 597,82	—		
н32652 О	—	—	—	578 966,53	2 193 587,16	—		
н32653 О	—	—	—	578 974,71	2 193 585,89	—		
н32648 О	—	—	—	578 975,87	2 193 593,40	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003017:207 :

№ 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	43:40:002819:197

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003017:207 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003017:213 :

Система координат <u>МСК-43</u>	Зона № <u>2</u>
---------------------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32771 О	—	—	—	578 891,03	2 193 604,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32772 О	—	—	—	578 891,37	2 193 604,27	—		
н32773 О	—	—	—	578 892,26	2 193 613,98	—		
н32774 О	—	—	—	578 885,55	2 193 614,60	—		
н32775 О	—	—	—	578 884,33	2 193 601,35	—		
н32776 О	—	—	—	578 890,71	2 193 600,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32771 О	—	—	—	578 891,03	2 193 604,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003017:213 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819:167, 43:40:002819:168
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003017:213 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003630:809 :

Система координат <u>МСК-43</u>				Зона № <u>2</u>				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32778 О	—	—	—	578 967,37	2 193 644,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32779 О	—	—	—	578 960,80	2 193 645,46	—		
н32780 О	—	—	—	578 960,50	2 193 641,73	—		
н32781 О	—	—	—	578 957,37	2 193 641,98	—		
н32782 О	—	—	—	578 956,84	2 193 635,61	—		
н32783 О	—	—	—	578 966,54	2 193 634,81	—		
н32778 О	—	—	—	578 967,37	2 193 644,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003630:809 :

№ 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	43:40:002819:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, дом 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:40:003630:809 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:011043:84 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**43:40:011043:84(1)**

н32665 О	—	—	—	578 956,63	2 193 320,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32666 О	—	—	—	578 951,86	2 193 321,29	—		
н32667 О	—	—	—	578 951,82	2 193 320,75	—		
н32668 О	—	—	—	578 946,92	2 193 321,07	—		
н32669 О	—	—	—	578 946,46	2 193 314,02	—		
н32670 О	—	—	—	578 956,11	2 193 313,38	—		
н32665 О	—	—	—	578 956,63	2 193 320,98	—		

**43:40:011043:84(2)**

н32671 О	—	—	—	578 956,16	2 193 314,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7
н32672 О	—	—	—	578 956,54	2 193 319,68	—		
н32673 О	—	—	—	578 946,87	2 193 320,34	—		
н32674 О	—	—	—	578 946,51	2 193 314,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32671 О	—	—	—	578 956,16	2 193 314,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:40:011043:84 :

№ 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	43:40:002819:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:40:002819
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Киров, деревня Ломовская, улица Центральная, 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** 43:40:011043:84 :

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 \_\_\_\_\_ :

Система координат \_\_\_\_\_ МСК-43 \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_ 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32511 О	—	—	—	579 307,30	2 193 735,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,10
н32512 О	—	—	—	579 306,49	2 193 740,34	—		
н32513 О	—	—	—	579 306,70	2 193 740,37	—		
н32514 О	—	—	—	579 306,12	2 193 743,93	—		
н32515 О	—	—	—	579 297,47	2 193 742,53	—		
н32516 О	—	—	—	579 298,84	2 193 734,06	—		
н32511 О	—	—	—	579 307,30	2 193 735,44	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

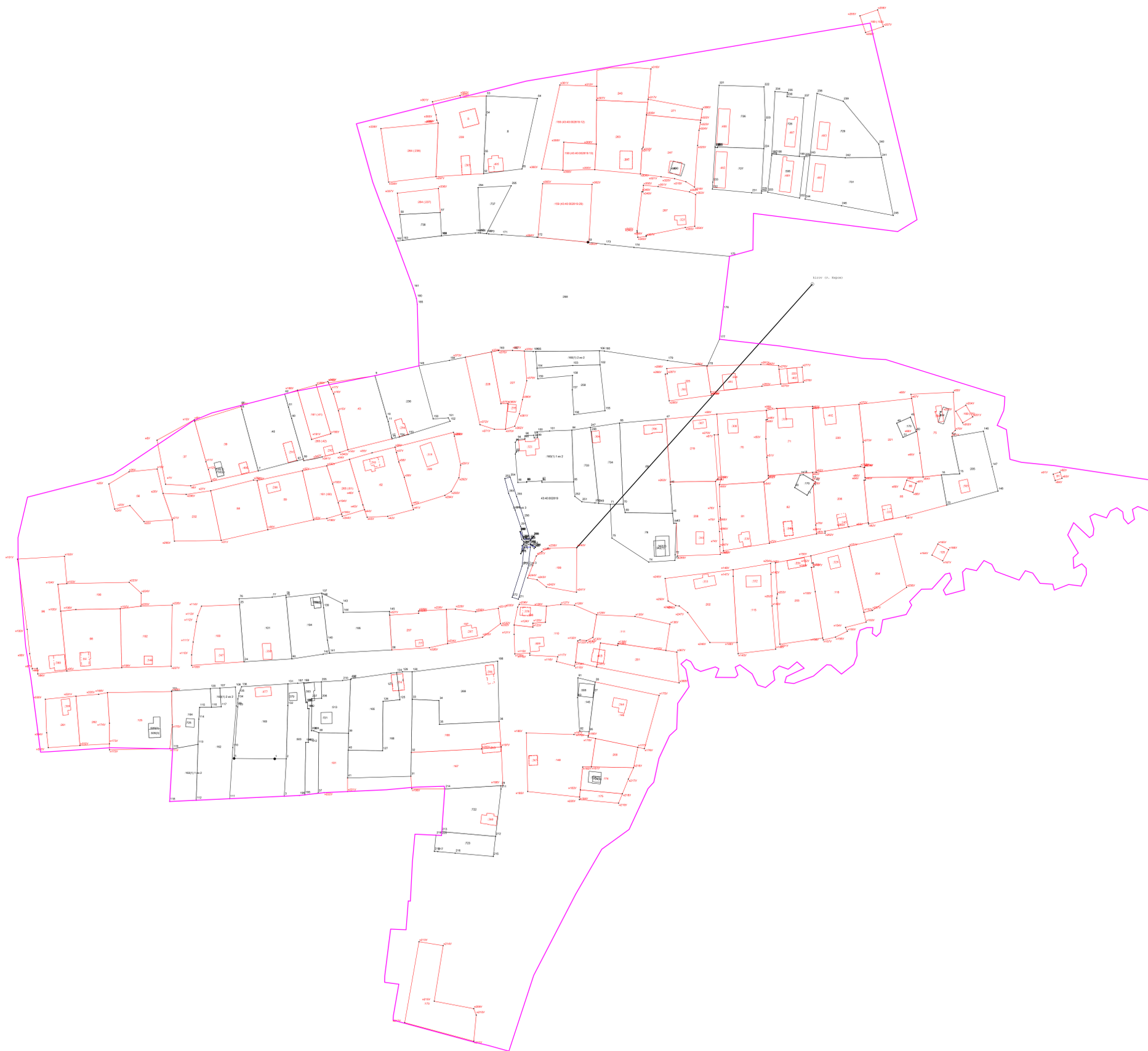
1. При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:40:002819:490 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							МСК-43	
							Зона № _____ 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32526 О	—	—	—	579 132,13	2 193 925,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,10
н32527 О	—	—	—	579 132,76	2 193 929,27	—		
н32528 О	—	—	—	579 126,92	2 193 930,18	—		
н32529 О	—	—	—	579 126,93	2 193 930,15	—		
н32530 О	—	—	—	579 121,40	2 193 931,02	—		
н32531 О	—	—	—	579 120,77	2 193 927,06	—		
н32532 О	—	—	—	579 126,30	2 193 926,19	—		
н32533 О	—	—	—	579 126,30	2 193 926,16	—		
н32534 О	—	—	—	579 126,57	2 193 926,12	—		
н32535 О	—	—	—	579 126,44	2 193 925,29	—		
н32536 О	—	—	—	579 127,93	2 193 925,05	—		
н32537 О	—	—	—	579 127,89	2 193 924,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32538 О	—	—	—	579 128,45	2 193 924,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,10
н32539 О	—	—	—	579 128,55	2 193 925,31	—		
н32540 О	—	—	—	579 128,00	2 193 925,40	—		
н32541 О	—	—	—	579 128,07	2 193 925,88	—		
н32526 О	—	—	—	579 132,13	2 193 925,25	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____:								
1.	При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:40:002819:504 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.							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____:								
1.	—							



**Условные обозначения:**

- Дифференциальная геодезическая станция (пункт съёмочного обоснования)
- Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала
- Граница земельного участка, объекта капитального строительства
- Граница земельного участка, объекта капитального строительства, установленная при проведении кадастровых работ
- Контур и обозначение сооружения или ОИС
- Обозначение земельных участков (существующих)
- Обозначение земельных участков (уточняемых)
- Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
- Вид территориальной зоны

