

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Самарская область, г. Самара, Кировский р-н

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 3 сентября 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: Федеральное государственное учреждение ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

основной государственный регистрационный номер: 1047796940465

идентификационный номер налогоплательщика: 7706560536

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" "СВАГП", адрес: 443016, Самарская область г.о. Самара. вн. р-н Промышленный г. Самара, ул. Черемшанская, д. 89

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Игонина Елена Александровна*

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: *136-695-894-20*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *2113, 19 августа 2019 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Балтийское объединение кадастровых инженеров*

Контактный телефон: *8 (846) 951-92-77*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *443035, Самарская обл., г. Самара, ул. Минская, д. 27, кв. 77, kkr@svagp.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ПРОЧИЕ, выдан: Органом государственной власти	31 августа 2023 г.	310	ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Основанием для выполнения комплексных кадастровых работ является "Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам" № 321-20-2025-002 от 30.01.2025 г. Карта план территории (далее - КПТР) подготовлен на основании кадастрового плана территории от 4 июля 2025 № КУВИ-001/2025-134237399, выданного Филиалом публично-правовой компании "Роскадастр" по Самарской области. В ходе комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 63:01:0257003 в КПТР включено 581 объект.

В кадастровом плане территории от 4 июля 2025 № КУВИ-001/2025-134237399 кадастрового квартала 63:01:0257003 содержатся сведения о 473 земельных участках и 108 объектах капитального строительства.

По КПТ от 4 июля 2025 № КУВИ-001/2025-134237399 всего объектов недвижимости 581: ОН без границ 191, из них ЗУ без границ 123 и ОКС без границ 68.

В ходе проведения комплексных кадастровых работ уточнены границы – 43 земельных участков, исправлены реестровые ошибки в границах – 32 земельных участков.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнены – 46, объектов капитального строительства.

Кадастровый квартал 63:01:0257003 пересекают охранные зоны, зоны с особыми условиями использования территории:

63:01-6.4595 - Зона с особыми условиями использования территории - Санитарно-защитная зона для действующей многотопливной АЗС ИП Бузина О.В. по адресу: Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, ул. Четвертая (кадастровый номер участка 63:01:0257003:870)

Сведения об уточняемых земельных участках

Сведения об уточняемых земельных участках. В результате выполнения комплексных кадастровых работ произведено уточнение местоположения границ 43 земельных участка с кадастровыми номерами: 63:01:0257003:496, 63:01:0257003:501, 63:01:0257003:504, 63:01:0257003:507, 63:01:0257003:508, 63:01:0257003:509, 63:01:0257003:512, 63:01:0257003:516, 63:01:0257003:518, 63:01:0257003:532, 63:01:0257003:566, 63:01:0257003:580, 63:01:0257003:584, 63:01:0257003:585, 63:01:0257003:588, 63:01:0257003:590, 63:01:0257003:591, 63:01:0257003:596, 63:01:0257003:598, 63:01:0257003:601, 63:01:0257003:608, 63:01:0257003:622, 63:01:0257003:632, 63:01:0257003:634, 63:01:0257003:652, 63:01:0257003:657, 63:01:0257003:658, 63:01:0257003:662, 63:01:0257003:667, 63:01:0257003:670, 63:01:0257003:696, 63:01:0257003:702, 63:01:0257003:738, 63:01:0257003:740, 63:01:0257003:758, 63:01:0257003:789, 63:01:0257003:811, 63:01:0257003:827, 63:01:0000000:4190, 63:01:0000000:4497, 63:01:0000000:4271, 63:01:0314005:542, 63:01:0257001:644.

Также был выявлен самозахват, площадью 262,96:

63:01:0257003:ЗУ1:685 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, Ракировка, ул. 8, дом 76 - самозахват к ЗУ 63:01:0257003:658

При уточнении местоположения границ 28 земельных участков 63:01:0257003:501, 63:01:0257003:504, 63:01:0257003:507, 63:01:0257003:508, 63:01:0257003:518, 63:01:0257003:532, 63:01:0257003:566, 63:01:0257003:585, 63:01:0257003:591, 63:01:0257003:596, 63:01:0257003:598, 63:01:0257003:601, 63:01:0257003:608, 63:01:0257003:634, 63:01:0257003:657, 63:01:0257003:662, 63:01:0257003:667, 63:01:0257003:696, 63:01:0257003:702, 63:01:0257003:738, 63:01:0257003:758, 63:01:0257003:789, 63:01:0257003:811, 63:01:0000000:4190, 63:01:0000000:4497, 63:01:0000000:4271, 63:01:0314005:542, 63:01:0257001:644 их уточненная площадь не изменилась и соответствует сведениям, содержащимся в ЕГРН. При уточнении местоположения границ 1 земельного участка 63:01:0257003:670 площадь изменилась более чем на 10% (на 14,6), т.к. по факту участок больше, отмечен по забору, по точкам соседей. У остальных же участков площадь изменилась не более, чем на 10%.

Площадь земельного участка отличается от сведений, которые содержатся в ЕГРН более чем на 10%. По сведениям ЕГРН площадь земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:670 составляет 600 кв.м, а по фактически занимаем границам, которые существуют на местности 15 лет и более - 687,52 кв.м. Уточняемый земельный участок расположен в границах территориальной зоны Р-5 «Зона садово-дачных участков и коллективных садов». Согласно Правилам землепользования и застройки городского округа Самара Самарской области, утвержденных Решением Самарской Городской Думы от 10.09.2020 года № П/0412 "Об утверждении Правила Землепользования и Застройки городского округа Самара Самарской области" предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «Для садоводства» не установлены. Текст решения размещен на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования.

Согласно п. 3 ст. 42.8. Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности" при уточнении местоположения границ земельных участков, сведения Единого государственного реестра недвижимости о которых не соответствуют установленным на основании Федерального закона от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" требованиям к описанию местоположения границ земельных участков, их площадь не должна быть:

- меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов;
- больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством;
- больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен.

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

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ 32 земельных участков с кадастровыми номерами: 63:01:0000000:6253, 63:01:0257003:113, 63:01:0257003:115, 63:01:0257003:12, 63:01:0257003:127, 63:01:0257003:129, 63:01:0257003:1328, 63:01:0257003:145, 63:01:0257003:1603, 63:01:0257003:1604, 63:01:0257003:1618, 63:01:0257003:17, 63:01:0257003:26, 63:01:0257003:31, 63:01:0257003:32, 63:01:0257003:38, 63:01:0257003:52, 63:01:0257003:563, 63:01:0257003:57, 63:01:0257003:59, 63:01:0257003:624, 63:01:0257003:656, 63:01:0257003:661, 63:01:0257003:68, 63:01:0257003:783, 63:01:0257003:85, 63:01:0257003:860, 63:01:0257003:865, 63:01:0257003:870, 63:01:0257003:873, 63:01:0257003:874, 63:01:0257003:625, обеспечивающее исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ ввиду того, что фактическое местоположение границ уточняемых земельных участков не соответствует координатам, сведения о которых содержатся в ЕГРН. При уточнении границ земельных участков, обеспечивающем исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ, было произведено устранение чересполосиц и наложений. После устранения реестровых ошибок площадь все выше указанных земельных участков отличается от сведений, которые содержатся в ЕГРН не более чем на 10%.

Не по границам забора:

63:01:0000000:6253, 63:01:0257003:115, 63:01:0257003:85.

Наложение:

63:01:0257003:12 (на ЗУ :668), 63:01:0257003:865 (на ЗУ :5).

Чересполосица:

63:01:0257003:127 (0,7779), 63:01:0257003:1328 (1,8796), 63:01:0257003:145 (0,5323), 63:01:0257003:1603 (0,8028), 63:01:0257003:1604 (0,5364), 63:01:0257003:1618 (0,4445), 63:01:0257003:26 (0,7054), 63:01:0257003:32 (1,0361), 63:01:0257003:563 (0,5572), 63:01:0257003:624 (3,4099 и 1,2701), 63:01:0257003:661 (1,1932), 63:01:0257003:68 (0,5364), 63:01:0257003:860 (0,8543 и 0,6868), 63:01:0257003:873 (0,7424), 63:01:0257003:874 (0,5563 + наложение)

Смещение контура:

63:01:0257003:129, 63:01:0257003:31, 63:01:0257003:38, 63:01:0257003:624, 63:01:0257003:625.

Точки контура «слетели»:

63:01:0257003:17 - вероятно слетела точка 2 [395 743,97; 1 384 025,62], смежная с соседним участком :597

63:01:0257003:52 - вероятно слетела точка 72 [395 814,55; 1 384 196,53], смежная с соседним участком :18

Контур режет постройку:

63:01:0257003:57, 63:01:0257003:59, 63:01:0257003:656

Другое:

63:01:0257003:783 - правится всвязи с тем, что на данном ЗУ по факту находится 3 ОКС.А тк ОКС :1321 не вмещается в ЗУ на кад-ре, поэтому его нужно поправить (см подгруженный космо-снимок)

63:01:0257003:870 - исправляется вклинивание по Северной стороне

Сведения о земельных участках, дублирующих другие

В результате выполнения комплексных кадастровых работ был выявлены 78 дублей со следующими кадастровыми номерами:

63:01:0257003:1330 - Самарская область, г. Самара, Кировский, ул. 3-я -возможно дубль 63:01:0257003:1577, тк данный ЗУ полностью входит в ранее упомянутый :1577

63:01:0257003:505 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир г. Самара, Раkitовское шоссе, улица 4 ,уч 67 Почтовый адрес ориентира: Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, шос. Раkitовское, дом 67 - возможно дубль 63:01:0257003:1343, у :505 нет собств-ка, а также :1343 уже стоит по этому адресу на кад-ре с площадью 6133. Скорее всего этот самый :1343 и образовался объединением ЗУ :1343 и других ЗУ, их КН найти не удалось

63:01:0257003:513 - Самарская обл., г. Самара, Улица 7, дом 66 - возможно дубль 63:01:0257003:110, тк площадь у них одинаковая (если округлить), а также адрес, но

у данного (:513) отсутствует собственник

63:01:0257003:526 - Самарская обл., г. Самара, Улица 3, дом 62 - возможно дубль 63:01:0257003:1343, у :526 нет собств-ка,а также :1343 уже стоит по этому адресу на кад-ре с площадью 6133.Скорее всего этот самый :1343 и образовался объединением ЗУ :1343 и других ЗУ, их КН найти не удалось

63:01:0257003:530 - Самарская обл., г. Самара, Улица 4, дом 66 - возможно дубль 63:01:0257003:508, тк площади и адреса совпадают, но у :508 есть собственник

63:01:0257003:531 - Самарская обл., г. Самара, Улица 4, дом 68 - возможно дубль 63:01:0257001:637, тк адреса и площади почти совпадают,у :531 нет собств-ка,а также :637 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:533 - Самарская обл., г. Самара, Улица 4, дом 74 - вероятнее всего дубль участка 63:01:0257003:504,тк площади и адреса их совпадают, а собственника у данного (:533) ЗУ нет

63:01:0257003:534 - Самарская обл., г. Самара, Улица 5, дом 69 - возможно дубль 63:01:0257003:6,тк адреса и площади почти совпадают,у :534 нет собств-ка,а также :6 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:536 - Самарская обл., г. Самара, Улица 2, дом 60 - возможно дубль 63:01:0257003:133,тк адреса и площади почти совпадают,у :536 нет собств-ка,а также :133 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:556 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 2, дом 56 - возможно дубль 63:01:0257003:7,тк адреса и площади почти совпадают,у :556 нет собств-ка,а также :7 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:559 - Самарская обл., г. Самара, Улица 3, дом 47 - возможно дубль 63:01:0257003:1358,у :559 нет собств-ка,а также :1358 уже стоит по этому адресу на кад-ре с площадью 1990.Скорее всего этот самый :1358 и образовался объединением 3-х ЗУ :559 и других ЗУ по адресу (Самарская обл., г. Самара - 18 км. Ракиовского шоссе ул. Третья, уч 49, данный уч 47,а также - Самарская область, г. Самара, Кировский район, 18км, СНТ "Ракиовка" ул. 2 уч 48), их КН найти не удалось

63:01:0257003:561 - Самарская обл., г. Самара, Улица 3, дом 52 - возможно дубль 63:01:0257003:99,тк адреса и площади почти совпадают,у :561 нет собств-ка,а также :99 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:564 - Самарская обл., г. Самара, Улица 3, дом 60 - возможно дубль 63:01:0257003:844,тк адреса и площади почти совпадают,у :564 нет собств-ка,а также :844 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:565 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 4, дом 59 - возможно дубль 63:01:0257003:45,тк адреса и площади почти совпадают,у :565 нет собств-ка,а также :45 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:569 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 6, дом 55 - возможно дубль 63:01:0257003:32,тк адреса и площади почти совпадают,у :569 нет собств-ка,а также :32 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:583 - Самарская обл., г. Самара, Улица 9, дом 54 - возможно дубль 63:01:0257003:100,тк адреса и площади почти совпадают,у :583 нет собств-ка,а также :100 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:587 - Самарская обл., г. Самара, Улица 9, дом 64 - возможно дубль 63:01:0257003:89,тк адреса и площади почти совпадают,у :587 нет собств-ка,а также :89 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:589 - Самарская обл., г. Самара, Улица 10, дом 37 - возможно дубль 63:01:0340006:866,тк адреса и площади почти совпадают,у :589 нет собств-ка,а также :866 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:594 - Самарская обл., г. Самара, Улица 10, дом 47 - возможно дубль 63:01:0257003:47,тк адреса и площади почти совпадают,у :594 нет собств-ка,а также :47 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:595 - Самарская обл., г. Самара, Улица 10, дом 49 - возможно дубль 63:01:0257003:96,тк адреса и площади почти совпадают,у :595 нет собств-ка,а также :96 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:600 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 10, дом 63 - возможно дубль 63:01:0257003:43,тк адреса и площади почти совпадают,у :600 нет собств-ка,а также :43 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:602 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 10, дом 32 - возможно дубль 63:01:0257003:130,тк адреса и площади почти совпадают,у :602 нет собств-ка,а также :130 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:604 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 10, дом 44 - возможно дубль 63:01:0000000:6167, тк адреса и площади почти совпадают, у :604 нет собств-ка, а также :6167 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:610 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 11, дом 37 - возможно дубль 63:01:0257003:1576, тк адреса совпадают, у :610 нет собств-ка, а также :1576 уже стоит по этому адресу на кад-ре с площадью 1200. Скорее всего этот самый :1576 образовался объединением 2-х ЗУ :610 и другого ЗУ по адресу (Самарская область, городской округ Самара, внутригородской район Кировский, город Самара, территория 18 км Московского шоссе, линия 11-я, земельный участок № 35), его КН найти не удалось

63:01:0257003:614 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 11, дом 51 - возможно дубль 63:01:0257003:49, тк адреса и площади почти совпадают, у :614 нет собств-ка, а также :49 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:616 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 11, дом 26 - возможно дубль 63:01:0257003:1599, тк адреса совпадают, у :616 нет собств-ка, а также :1599 уже стоит по этому адресу на кад-ре с площадью 1226. Скорее всего этот самый :1599 и образовался объединением 2-х ЗУ :616 и :617

63:01:0257003:617 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 11, дом 28 - возможно дубль 63:01:0257003:1599, тк адреса совпадают, у :617 нет собств-ка, а также :1599 уже стоит по этому адресу на кад-ре с площадью 1226. Скорее всего этот самый :1599 и образовался объединением 2-х ЗУ :616 и :617. Следовательно, данного адреса (ул. 11, дом 28) возможно не существует

63:01:0257003:618 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 11, дом 32 - возможно дубль 63:01:0257003:98, тк адреса и площади совпадают, у :618 нет собств-ка, а также :98 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:620 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 11, дом 36 - возможно дубль 63:01:0257003:77, тк адреса и площади совпадают, у :620 нет собств-ка, а также :77 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:627 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 7, дом 60 - возможно дубль 63:01:0257003:87, тк адреса и площади совпадают, у :627 не тсобств-ка, а также :87 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:630 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 7, дом 66 - возможно дубль 63:01:0257003:110, тк адреса и площади почти совпадают, у :630 не тсобств-ка, а также :110 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:631 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 7, дом 72 - возможно дубль 63:01:0257003:62, тк адреса и площади совпадают, у :631 не тсобств-ка, а также :62 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:637 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 7, дом 88 - возможно дубль 63:01:0257003:103 и 63:01:0257003:104, тк адреса и площади почти совпадают (если сложить: $576 + 21 = 597$), у :637 нет собств-ка, а также :103 и 104 уже стоят по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:639 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 8, дом 47 - возможно дубль 63:01:0000000:178, тк адреса и площади совпадают, у :639 не тсобств-ка, а также :178 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:640 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 8, дом 48 - возможно дубль 63:01:0257003:81, тк адреса и площади совпадают, у :640 не тсобств-ка, а также :81 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:650 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 8, дом 65 - возможно дубль 63:01:0257003:50, тк адреса и площади совпадают, у :650 не тсобств-ка, а также :50 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:651 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 8, дом 67 - возможно дубль 63:01:0257003:37, тк адреса и площади совпадают, у :651 не тсобств-ка, а также :37 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:660 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 8, дом 79 - возможно дубль 63:01:0257003:113, тк адреса и площади совпадают, у :660 не тсобств-ка, а также :113 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:663 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 9, дом 47 - возможно дубль 63:01:0000000:19959, тк адреса и площади совпадают, у :663 нет собств-ка, а также :19959 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:664 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 9, дом 49 - возможно дубль 63:01:0000000:6212, тк адреса и площади совпадают, у :664 не тсобств-ка, а также :6212 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:666 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 9, дом 53 - возможно дубль 63:01:0201001:401, тк адреса и площади совпадают, у :666 не тсобств-ка, а

также :401 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:675 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир "Ракитовка-Новая", линия 10 Почтовый адрес ориентира: Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, шос. Ракитовское, дом 44 - возможно дубль 63:01:0000000:6167, тк их площади и адреса совпадают, но :6176 уже стоит на кад-ре, а у искомого :675 нет собственника

63:01:0257003:677 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Ракитовка-Новая, линия 4 Почтовый адрес ориентира: Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, шос. Ракитовское, дом 76 - возможно дубль 63:01:0257003:779, тк их адреса и площади (почти) совпадают, но :779 уже стоит на кад-ре, а у искомого :677 нет собственника

63:01:0257003:686 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 5, дом 70 - возможно дубль 63:01:0257003:97, тк адреса и площади совпадают, у :686 не тсобств-ка, а также :97 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:687 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир массив "Ракитовка Новая", СТ "Нефтеразведчик", улица 5 Почтовый адрес ориентира: Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, шос. Ракитовское, дом 73 - возможно дубль 63:01:0257003:124, тк адреса и площади совпадают, к тому же у данного :687 нет собственника

63:01:0257003:688 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир г. Самара, Ракитовское шоссе, улица 5, уч. 60 Почтовый адрес ориентира: Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, шос. Ракитовское, дом 60 - возможно дубль 63:01:0257003:107, тк адреса и площади совпадают, к тому же у данного :688 нет собственника

63:01:0257003:691 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 7, дом 60 - возможно дубль 63:01:0257003:87, тк адреса и площади совпадают, у :691 не тсобств-ка, а также :87 уже стоит по этому адресу на кад-ре

63:01:0257003:709 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир СДТ "Ракитовка", улица 5 Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Самара г, Кировский , СНТ Ракитовка снт, д 61 - возможно дубль 63:01:0257003:38, тк их площади и адреса совпадают, а у данного :709 нет собственника

63:01:0257003:718 - Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 6, дом 97 - возможно дубль 63:01:0000000:3107, тк площади почти совпадают, у :718 нет собств-ка, а также :3107 уже стоит на данному адресу на кад-ре

63:01:0257003:735 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 12, дом 22 - возможно дубль 63:01:0257003:65, тк площади совпадают, у :735 нет собств-ка, а также :65 уже стоит на данному адресу на кад-ре

63:01:0257003:737 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 12, дом 24 - возможно дубль 63:01:0257003:82, тк площади почти совпадают, у :737 нет собств-ка, а также :82 уже стоит на данному адресу на кад-ре

63:01:0257003:739 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Ракитовка Новая, улица 12 Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Самара г, Кировский , д 35 - возможно дубль 63:01:0257003:79, тк их площади и адреса совпадают, а у данного :739 нет собственника

63:01:0257003:742 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 7, дом 57 - возможно дубль 63:01:0000000:6486, тк площади почти совпадают (у :6486), и по данному адресу сам УЗ :6486 уже стоит на кад-ре, также собственника у :742 нет

63:01:0257003:759 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 8, дом 59 - возможно дубль 63:01:0257003:109, тк их площади и адреса совпадают, но у данного (:759) отсутствует собственник

63:01:0257003:760 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 5, дом 59 - возможно дубль 63:01:0257003:129, тк их площади и адреса совпадают, но у данного (:760) отсутствует собственник

63:01:0257003:769 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 3, дом 59 - возможно дубль 63:01:0257001:635, тк у данного :769 нет собственника и адреса с :635 совпадают

63:01:0257003:771 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 3, дом 63 - возможно дубль 63:01:0257003:770, тк у данного :771 нет собственника, по карте данный адрес найти не удалось, но судя по закономерному расположению ЗУ можно сделать вывод, что искомый ЗУ :771 должен располагаться по данному адресу

63:01:0257003:775 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 4, дом 69 - возможно дубль 63:01:0257003:1343, тк у данного :775 нет собственника, по карте данный адрес найти не удалось, но судя по закономерному расположению ЗУ можно сделать вывод, что искомый ЗУ :775 должен располагаться по данному адресу

63:01:0257003:776 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 4, дом 71 - возможно дубль 63:01:0257003:1343, тк у данного :776 нет собственника, по карте данный адрес найти не удалось, но судя по закономерному расположению ЗУ можно сделать вывод, что искомый ЗУ :776 должен располагаться по данному адресу

63:01:0257003:777 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 4, дом 73 - возможно дубль 63:01:0257003:1343, тк у данного :777 нет собственника, по карте данный адрес найти не удалось, но судя по закономерному расположению ЗУ можно сделать вывод, что искомый ЗУ :777 должен располагаться по данному адресу

63:01:0257003:778 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 4, дом 75 - возможно дубль 63:01:0257003:1597, тк у данного :778 нет собственника, по карте данный адрес найти не удалось, но судя по закономерному расположению ЗУ можно сделать вывод, что искомый ЗУ :778 должен располагаться по данному адресу

63:01:0257003:780 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 4, дом 77 - возможно дубль 63:01:0257003:1328, тк у данного :780 нет собственника, по карте данный адрес найти не удалось, но судя по закономерному расположению ЗУ можно сделать вывод, что искомый ЗУ :780 должен располагаться по данному адресу

63:01:0257003:782 - Самарская обл., г. Самара, р-н Кировский, Ракировка Новая, Улица 4, дом 80 - возможно дубль 63:01:0257003:684, тк у данного :782 нет собственника, а также площадь почти (у :684 = 598) совпадает

63:01:0257003:784 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, Ракировка Новая, улица 4, дом 82 - возможно дубль 63:01:0257003:1630, тк у данного :784 нет собственника, а также площадь почти (у :1630 = 649) совпадает

63:01:0257003:786 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 5, дом 65 - возможно дубль 63:01:0000000:19835, тк у данного :786 нет собственника, а также площадь почти (у :19835 = 620) совпадает

63:01:0257003:787 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 5, дом 67 - возможно дубль 63:01:0257003:841, тк у данного :787 нет собственника, а также площадь почти (у :841 = 598) совпадает

63:01:0257003:788 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 5, дом 73 - возможно дубль 63:01:0257003:124, тк у данного :788 нет собственника, а также площадь почти (у :124 = 602) совпадает

63:01:0257003:790 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 5, дом 81 - возможно дубль 63:01:0257003:715, тк у данного :790 нет собственника, а также площадь почти (у :715 = 613) совпадает

63:01:0257003:819 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 12, дом 26 - возможно дубль 63:01:0257003:60, тк у данного :819 площадь и адрес совпадают, а собственника нет

63:01:0257003:820 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 12, дом 29 - возможно дубль 63:01:0257003:1593, тк у данного :820 площадь и адрес совпадают, а собственника нет

63:01:0257003:822 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 12, дом 31 - возможно дубль 63:01:0257003:74, тк у данного :822 площадь и адрес совпадают, а собственника нет

63:01:0257003:823 - Самарская обл., г. Самара ул. дом 32 - возможно дубль 63:01:0257003:52, тк у данного :823 площадь и адрес совпадают, а собственника нет

63:01:0257003:824 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 12, дом 33 - возможно дубль 63:01:0257003:85, тк адрес и площадь совпадают и у :85 есть собственник

63:01:0257003:828 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 6, дом 80 - возможно дубль 63:01:0340009:131, тк адрес и площадь совпадают и у :131 есть собственник

63:01:0257003:829 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 7, дом 59 - возможно дубль 63:01:0340009:609, тк адрес совпадает и у :609 есть собственник

63:01:0257003:835 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 4, дом 83 - возможно дубль 63:01:0257003:57, тк площади совпадают, а у данного (:835) ЗУ нет собственника

63:01:0257003:862 - Самарская область, г. Самара, Кировский район, Ракировка от гороно, 7-я улица, участок №80 - возможно дубль с ЗУ 63:01:0000000:4328, тк адреса и площади одинаковы, а у данного ЗУ нет собственника

63:01:0257003:863 - Самарская область, г. Самара, Кировский район, массив "Ракировка", СНТ "Прогресс", улица 5, участок №94 - возможно дубль 63:01:0000000:4271, тк у :863 нет собств-ка, адреса совпадают и оба актуальны. У :4271 общая долевая собств-ть

Сведения о земельных участках, попадающих в другой кадастровый квартал.

В ходе ККР были выявлены 66 ЗУ, которые находятся в других КК.

В КК 63:01:0257002:

63:01:0257003:836 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 11, дом 65

63:01:0257003:837 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, массив Раkitовка, ул. 12, дом 17

63:01:0257003:879 - Самарская область, г. Самара, Кировский район, Раkitовка, 18 км, улица 7, участок 12

В КК 63:01:0258002:

63:01:0257003:746 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, Московское шоссе, 18 км., 12-я ул., уч. № 84

В КК 63:01:0256002:

63:01:0257003:690 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, Раkitовка 1, Улица 3, дом 24/81

В КК 63:01:0257001:

63:01:0257003:678 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, Улица 1, дом 17

63:01:0257003:679 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир СДТ "Нефтеразведчик", линия 3, уч. 10 Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Самара г, Кировский , д 10

63:01:0257003:694 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 5, дом 21

63:01:0257003:697 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 2, дом 47

63:01:0257003:743 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 6, дом 1

63:01:0257003:816 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 5, дом 17

В КК 63:01:0257002:

63:01:0257003:502 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 12, дом 20

63:01:0257003:503 - Самарская обл., г. Самара ул. дом 18

63:01:0257003:510 - Самарская обл., г. Самара, Улица 5, дом 19

63:01:0257003:515 - Самарская обл., г. Самара, Улица 12, дом 21

63:01:0257003:538 - Самарская обл., г. Самара, Улица 12, дом 6

63:01:0257003:539 - Самарская обл., г. Самара, Улица 12, дом 8

63:01:0257003:540 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, Раkitовка, ул. 12, дом 10

63:01:0257003:541 - Самарская обл., г. Самара, Улица 12, дом 12

63:01:0257003:542 - Самарская обл., г. Самара, Улица 12, дом 14

63:01:0257003:543 - Самарская обл., г. Самара, Улица 12, дом 16

63:01:0257003:544 - Самарская обл., г. Самара, Улица 12, дом 18

63:01:0257003:698 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 5, дом 52

63:01:0257003:706 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 4, дом 40

63:01:0257003:725 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 6, дом 20

63:01:0257003:744 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 6, дом 35

63:01:0257003:762 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 6, дом 26

63:01:0257003:764 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, Улица 6, дом 32

63:01:0257003:766 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 6, дом 31

63:01:0257003:767 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 6 дом 29

63:01:0257003:768 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 6, дом 27

63:01:0257003:813 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 6, дом 41

63:01:0257003:814 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 4, дом 41

В КК 63:01:0257004:

63:01:0257003:537 - Самарская обл., г. Самара, Улица 18, дом 4

В КК 63:01:0257005:

63:01:0257003:120 - Самарская обл., г. Самара - 18 км, 7 улица Участок 114а

63:01:0257003:517 - Самарская обл., г. Самара, Кировский, СНТ Ракировка Улица 10, дом 68

63:01:0257003:520 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Ракировка Новая, улица 7. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Самара г, Кировский , д 125

63:01:0257003:547 - Самарская обл., г. Самара, Улица 9, дом 86

63:01:0257003:551 - Самарская обл., г. Самара, Улица 9, дом 85

63:01:0257003:599 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 10, дом 71

63:01:0257003:704 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир массив "Ракировка", 7 линия, уч.114а Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Самара г, Кировский , д 114, строен а

63:01:0257003:720 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир СДТ "Металлург", линия 10 Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Самара г, Кировский , д 80

63:01:0257003:726 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 7, дом 101

63:01:0257003:728 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 7, дом 105

63:01:0257003:729 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 7, дом 107

63:01:0257003:733 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, ул. Улица 7, дом 98

63:01:0257003:748 - Самарская обл., г. Самара, ул. Улица 7, дом 127

63:01:0257003:755 - Российская Федерация, Самарская обл., г. Самара, массив "Ракировка II", СНТ "Ракировка -2", ул. Тинадцатая, участок 30

63:01:0257003:794 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 9, дом 88

63:01:0257003:795 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 10, дом 71

63:01:0257003:796 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 10, дом 81

63:01:0257003:797 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 10, дом 67

63:01:0257003:800 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 10, дом 73

63:01:0257003:802 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 10, дом 77

63:01:0257003:803 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 9, дом 84

63:01:0257003:804 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 10, дом 79

63:01:0257003:807 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, Ракировка, ул. 9, дом 81

63:01:0257003:808 - Самарская обл., г. Самара, р-он Кировский, Ракировка, ул. 9, дом 83

63:01:0257003:809 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 8, дом 82

63:01:0257003:817 - Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, улица 7, дом 115

В КК 63:01:0257006:

63:01:0257003:682 - Самарская область, г. Самара, Кировский район, ул. Олимпийская, 73 А, ГСК-252, гараж №48

63:01:0257003:683 - Самарская обл., г. Самара, р-н Кировский, шос. Ракитовское, ГСК 252, гараж 22

63:01:0257003:685 - установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир ГСК 252, гараж 56 Почтовый адрес ориентира: Самарская обл., г. Самара, Кировский р-н, шос. Ракитовское

63:01:0257003:875 - Самарская область, г. Самара, Кировский район, Ракировка, Прогресс, ул. 5, участок № 104 А.

В КК 63:01:0314002:

63:01:0257003:519 - Самарская обл, г. Самара, Красноглинский район, п. Красная Глинка, ГСК-350, гараж №10

В КК 63:22:0804003:

63:01:0257003:1352 - Самарская область, Кинельский район, массив "Тургеневка", ул. 3, уч-к 55 з-да "Прогресс"

Сведения о земельных участках, снятых с учёта.

При выполнении ККР были выявлены 3 ЗУ, снятых с учёта: 63:01:0257003:680, 63:01:0257003:681, 63:01:0257003:693

Сведения о земельных участках, чьё местоположение не ясно.

В ходе ККР не удалось выявить местоположение следующих земельных участков по той, причине, что адрес у них не полный, нет связи с ОКС (НСПД), а по ЛК Росреестра информация устарела (2023г):

63:01:0257003:535, 63:01:0257003:571, 63:01:0257003:572, 63:01:0257003:573, 63:01:0257003:574, 63:01:0257003:578, 63:01:0257003:750, 63:01:0257003:751, 63:01:0257003:752, 63:01:0257003:753, 63:01:0257003:754, 63:01:0257003:772, 63:01:0257003:773.

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 46 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами:

63:01:0257003:1278, 63:01:0257003:1279, 63:01:0257003:1280, 63:01:0257003:1283, 63:01:0257003:1285, 63:01:0257003:1291, 63:01:0257003:1296, 63:01:0257003:1303, 63:01:0257003:1305, 63:01:0257003:1311, 63:01:0257003:1312, 63:01:0257003:1313, 63:01:0257003:1317, 63:01:0257003:1319, 63:01:0257003:1321, 63:01:0257003:1323, 63:01:0257003:1324, 63:01:0257003:1325, 63:01:0257003:1329, 63:01:0257003:1332, 63:01:0257003:1333, 63:01:0257003:1334, 63:01:0257003:1335, 63:01:0257003:885, 63:01:0257003:906, 63:01:0257003:907, 63:01:0256002:640, 63:01:0211001:1058, 63:01:0257001:1418, 63:01:0206001:2297, 63:01:0207001:1146, 63:01:0257001:1400, 63:01:0340001:1726, 63:01:0340001:1405, 63:01:0210003:1241, 63:01:0257005:1390, 63:01:0340002:1297, 63:01:0257002:1877, 63:01:0000000:25008, 63:01:0257002:1547, 63:01:0257005:1391, 63:01:0000000:25124, 63:01:0000000:25125, 63:01:0416004:1183, 63:01:0256003:682, 63:01:0000000:25012

Сведения о 22 зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, попадающих в другой кадастровый квартал.

В КК №63:01:0314005: 63:01:0257003:1299

В КК 63:01:0257001: 63:01:0257003:1306, 63:01:0257003:1316

В КК 63:01:0257002: 63:01:0257003:1284, 63:01:0257003:1304, 63:01:0257003:1309, 63:01:0257003:1310

В КК 63:01:0257005: 63:01:0257003:1298, 63:01:0257003:1314, 63:01:0257003:1322, 63:01:0257003:1579, 63:01:0257003:900, 63:01:0257003:901, 63:01:0257003:1277, 63:01:0257003:1282, 63:01:0257003:1287, 63:01:0257003:1288

В КК 63:01:0258002: 63:01:0257003:1300

В КК 63:01:0340007: 63:01:0257003:1301

В КК 63:01:0340008: 63:01:0257003:1302

В КК 63:01:0341007: 63:01:0257003:1290

В КК 63:01:049002: 63:01:0257003:942

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 22 мая 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Астрономогеодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса). 2 класс	ТЭЦ, геознак на зд., 2.000 м, 98, б/№, сигнал	МСК-63, зона 1	388 178,00	1 384 029,07	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Геодезическая сеть сгущения 4 класса (ГГС - 4 класса). 4 класс	Сухая Самарка, сигн., 25.000 м, 46, б/№, сигнал		381 910,80	1 368 163,62			
3	Астрономогеодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса). 2 класс	Степан Разин, геознак на зд., 7.000 м, 98, б/№, сигнал		412 480,73	1 336 787,03			

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80 Pro	4359807	С-ЕВЕ/14-03-2025/417168781 от 14.03.2025 г. до 13.03.2026 г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80 Pro	4359816	С-ЕВЕ/14-03-2025/417168775 от 14.03.2025 г. до 13.03.2026 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:496 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	—	—	395 634,06	1 383 910,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
4	—	—	395 638,50	1 383 940,43			
125	—	—	395 637,98	1 383 940,42			
128	—	—	395 620,00	1 383 944,18			
2	—	—	395 619,94	1 383 943,72			
н1158У	—	—	395 619,05	1 383 943,84			
н1157У	—	—	395 614,04	1 383 912,76			
5	—	—	395 634,06	1 383 910,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:496 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	4	30,36	—	согласовано
4	125	0,52		
125	128	18,37		

1	2	3	4	5
128	2	0,46	—	согласовано
2	н1158У	0,90		
н1158У	н1157У	31,48		
н1157У	5	20,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:496 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 8-я ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(620,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:496 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:501 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1313У	—	—	395 680,13	1 383 762,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1305	—	—	395 684,95	1 383 792,39			Временный межевой знак
712	—	—	395 665,77	1 383 795,06			—
н1314У	—	—	395 661,10	1 383 764,23			
н1315У	—	—	395 680,05	1 383 761,52			
н1313У	—	—	395 680,13	1 383 762,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:501 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1313У	1305	30,75	—	согласовано
1305	712	19,36		
712	н1314У	31,18		
н1314У	н1315У	19,14		
н1315У	н1313У	0,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:501 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Ракировка снт, д 78
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	601 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(601,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	601,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:501 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:504 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
671	—	—	395 662,93	1 383 653,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
670	—	—	395 643,12	1 383 656,81			
1349	—	—	395 638,10	1 383 627,11			
н1347У	—	—	395 657,96	1 383 624,32			
671	—	—	395 662,93	1 383 653,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:504 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
671	670	20,07	—	согласовано
670	1349	30,12		
1349	н1347У	20,06		
н1347У	671	29,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:504 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 4-я ул, д 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:504 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:507 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
390	—	—	395 821,65	1 383 880,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
389	—	—	395 826,46	1 383 910,38			
1	—	—	395 826,35	1 383 910,40			
7	—	—	395 816,56	1 383 912,11			
6	—	—	395 806,44	1 383 913,37			
1170	—	—	395 802,86	1 383 884,21			Временный межевой знак
н1171У	—	—	395 802,82	1 383 883,84			—
408	—	—	395 821,61	1 383 880,69			
390	—	—	395 821,65	1 383 880,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:507 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
390	389	29,79	—	согласовано
389	1	0,11		

1	2	3	4	5
1	7	9,94	—	согласовано
7	6	10,20		
6	1170	29,38		
1170	н1171У	0,37		
н1171У	408	19,05		
408	390	0,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:507 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 8-я ул, д 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	590 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(590,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	590,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:507 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:508 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1341У	—	—	395 735,52	1 383 612,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
4	—	—	395 740,49	1 383 640,88			
3	—	—	395 721,95	1 383 644,11			
2	—	—	395 716,93	1 383 614,38			
н1344У	—	—	395 716,57	1 383 612,48			
н1343У	—	—	395 735,02	1 383 609,38			
н1341У	—	—	395 735,52	1 383 612,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:508 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1341У	4	28,96	—	согласовано
4	3	18,82		
3	2	30,15		

1	2	3	4	5
2	н1344У	1,93	—	согласовано
н1344У	н1343У	18,71		
н1343У	н1341У	3,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:508 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, Кировский аал, Ракитовское ш, д 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	599,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:508 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:509 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
538	—	—	395 788,11	1 383 674,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
537	—	—	395 792,45	1 383 703,44			
844	—	—	395 773,20	1 383 706,73			
1328	—	—	395 772,31	1 383 706,89			Долговременный межевой знак
1327	—	—	395 767,66	1 383 677,23			
538	—	—	395 788,11	1 383 674,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:509 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
538	537	29,52	—	согласовано
537	844	19,53		
844	1328	0,90		
1328	1327	30,02		
1327	538	20,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:509 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 5-я ул, уч 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(612,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:509 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:512 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	—	—	395 919,18	1 384 107,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
5	—	—	395 922,10	1 384 125,33			
4	—	—	395 924,15	1 384 137,87			
3	—	—	395 905,44	1 384 141,75			
2	—	—	395 905,33	1 384 141,07			
1	—	—	395 899,32	1 384 110,66			
6	—	—	395 919,18	1 384 107,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:512 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	5	18,06	—	согласовано
5	4	12,71		
4	3	19,11		
3	2	0,69		
2	1	31,00		
1	6	20,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:01:0257003:512</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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, Московское (18 км) ш, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(612,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>63:01:0257003:512</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:516 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	395 804,86	1 384 025,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
15	—	—	395 808,77	1 384 055,21			
20	—	—	395 808,86	1 384 055,68			
933	—	—	395 788,91	1 384 058,34			
1	—	—	395 784,56	1 384 028,77			
4	—	—	395 804,86	1 384 025,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:516 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	15	29,75	—	согласовано
15	20	0,48		
20	933	20,13		
933	1	29,89		
1	4	20,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:516 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 10-я 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 ²	611 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(611,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	592,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:516 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:518 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	—	—	395 529,45	1 383 888,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
3	—	—	395 509,40	1 383 891,93			—
н1300У	—	—	395 504,01	1 383 861,82			
530	—	—	395 524,31	1 383 859,34			
3	—	—	395 524,50	1 383 860,39			
2	—	—	395 529,45	1 383 888,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:518 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	3	20,26	—	согласовано
3	н1300У	30,59		
н1300У	530	20,45		
530	3	1,07		
3	2	29,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:518 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, д 90
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	617 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(617,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	617,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:518 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:532 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	—	—	395 682,55	1 383 650,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
671	—	—	395 662,93	1 383 653,59			
н1347У	—	—	395 657,96	1 383 624,32			
н1348У	—	—	395 678,14	1 383 620,90			
27	—	—	395 682,55	1 383 650,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:532 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
27	671	19,88	—	согласовано
671	н1347У	29,69		
н1347У	н1348У	20,47		
н1348У	27	29,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:532 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 4-я ул, уч 72
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:532 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:566 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	395 760,92	1 383 637,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
4	—	—	395 740,49	1 383 640,88			
н1341У	—	—	395 735,52	1 383 612,35			
н1342У	—	—	395 756,15	1 383 608,87			
1	—	—	395 760,92	1 383 637,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:566 :

Обозначение части границ		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	4	20,78	—	согласовано
4	н1341У	28,96		
н1341У	н1342У	20,92		
н1342У	1	28,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:566 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 18 км массив Ракитовка 4 улица ул, д 64
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:566 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:580 : Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1205	—	—	395 833,51	1 383 950,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
1211	—	—	395 834,41	1 383 955,48			
1210	—	—	395 838,65	1 383 979,51			
4	—	—	395 838,03	1 383 979,96			—
3	—	—	395 817,88	1 383 982,91			
1213	—	—	395 816,68	1 383 972,53			
1212	—	—	395 812,96	1 383 953,92			
1205	—	—	395 833,51	1 383 950,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:580 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1205	1211	5,41	—	согласовано
1211	1210	24,40		
1210	4	0,77		
4	3	20,36		

1	2	3	4	5
3	1213	10,45	—	согласовано
1213	1212	18,98		
1212	1205	20,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:580 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 9-я ул, д 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	616 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:580 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:584 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
502	—	—	395 754,01	1 383 963,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
503	—	—	395 759,09	1 383 992,28				
1	—	—	395 738,34	1 383 996,07			Закрепление отсутствует	
н1217У	—	—	395 733,86	1 383 966,12				
н1225У	—	—	395 753,88	1 383 962,75				
502	—	—	395 754,01	1 383 963,50				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:584 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
502	503	29,22	—	согласовано
503	1	21,09		
1	н1217У	30,28		
н1217У	н1225У	20,30		
н1225У	502	0,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:584 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 9-я ул, д 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	624 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(624,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:584 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:585 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1217У	—	—	395 733,86	1 383 966,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1	—	—	395 738,34	1 383 996,07			Закрепление отсутствует
6	—	—	395 719,07	1 383 998,95			Временный межевой знак
1219	—	—	395 714,74	1 383 969,03			
н1224У	—	—	395 714,65	1 383 968,37			—
н1223У	—	—	395 733,78	1 383 965,48			
н1217У	—	—	395 733,86	1 383 966,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:585 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1217У	1	30,28	—	согласовано
1	6	19,48		
6	1219	30,23		
1219	н1224У	0,67		
н1224У	н1223У	19,35		
н1223У	н1217У	0,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:01:0257003:585</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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 9-я ул, д 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садово дачного участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>63:01:0257003:585</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:588 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
438	—	—	395 645,43	1 383 979,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
110	—	—	395 649,85	1 384 010,73			
185	—	—	395 630,37	1 384 014,90			
244	—	—	395 625,09	1 383 987,42			
249	—	—	395 624,39	1 383 983,78			
438	—	—	395 645,43	1 383 979,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:588 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
438	110	31,62	—	согласовано
110	185	19,92		
185	244	27,98		
244	249	3,71		
249	438	21,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:588 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 9-я ул, д 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	655 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(655,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:588 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:590 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	—	—	395 877,45	1 383 972,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
5	—	—	395 897,35	1 383 970,06			
4	—	—	395 901,78	1 384 000,30			
н1241У	—	—	395 881,54	1 384 003,27			
100	—	—	395 877,45	1 383 972,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:590 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
100	5	20,08	—	согласовано
5	4	30,56		
4	н1241У	20,46		
н1241У	100	30,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:590 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 10-я ул, д 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	622 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(622,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257003:1324
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:590 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:591 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
142	—	—	395 858,18	1 383 975,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
100	—	—	395 877,45	1 383 972,73			
н1241У	—	—	395 881,54	1 384 003,27			
н1243У	—	—	395 881,64	1 384 004,00			
н1242У	—	—	395 863,00	1 384 006,43			
939	—	—	395 862,84	1 384 005,39			
142	—	—	395 858,18	1 383 975,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:591 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
142	100	19,49	—	согласовано
100	н1241У	30,81		
н1241У	н1243У	0,74		
н1243У	н1242У	18,80		
н1242У	939	1,05		
939	142	30,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:01:0257003:591</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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 10-я ул, д 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>63:01:0257003:591</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:596 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
463	—	—	395 783,52	1 384 018,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1226У	—	—	395 783,66	1 384 019,79			
н1227У	—	—	395 764,57	1 384 022,29			
н958У	—	—	395 764,47	1 384 021,71			
503	—	—	395 759,09	1 383 992,28			
464	—	—	395 779,04	1 383 989,63			
463	—	—	395 783,52	1 384 018,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:596 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
463	н1226У	0,87	—	согласовано
н1226У	н1227У	19,25		
н1227У	н958У	0,59		
н958У	503	29,92		
503	464	20,13		
464	463	29,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:01:0257003:596</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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 10-я ул, д 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>63:01:0257003:596</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:598 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	—	—	395 718,72	1 383 999,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
4	—	—	395 719,52	1 384 002,94			
3	—	—	395 722,71	1 384 029,17			
н1236У	—	—	395 722,94	1 384 031,02			—
н1237У	—	—	395 704,57	1 384 033,57			—
1229	—	—	395 700,24	1 384 002,27			Временный межевой знак
5	—	—	395 718,72	1 383 999,02			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:598 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	4	4,00	—	согласовано
4	3	26,42		
3	н1236У	1,86		
н1236У	н1237У	18,55		
н1237У	1229	31,60		
1229	5	18,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:01:0257003:598</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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 10-я ул, д 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>63:01:0257003:598</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:601 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	395 908,49	1 384 038,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
2	—	—	395 905,49	1 384 023,78			
1	—	—	395 903,30	1 384 009,35			
н1185У	—	—	395 923,31	1 384 006,37			
н1186У	—	—	395 927,76	1 384 036,16			
5	—	—	395 914,33	1 384 037,94			
3	—	—	395 908,49	1 384 038,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:601 :

Обозначение части границ		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	2	15,40	—	согласовано
2	1	14,60		
1	н1185У	20,23		
н1185У	н1186У	30,12		
н1186У	5	13,55		
5	3	5,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:01:0257003:601</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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 10-я ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>63:01:0257003:601</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:607 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1186У	—	—	395 927,76	1 384 036,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
3	—	—	395 908,49	1 384 038,89			
н1371У	—	—	395 913,21	1 384 068,24			
н1376У	—	—	395 912,66	1 384 069,20			
н1375У	—	—	395 932,26	1 384 066,27			
н1186У	—	—	395 927,76	1 384 036,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:607 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1186У	3	19,46	—	согласовано
3	н1371У	29,73		
н1371У	н1376У	1,11		
н1376У	н1375У	19,82		
н1375У	н1186У	30,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:607 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Metallurg снт, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	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 ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:607 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:608 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	395 908,49	1 384 038,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
5	—	—	395 888,53	1 384 041,28			
5	—	—	395 888,06	1 384 041,37			
6	—	—	395 893,23	1 384 071,65			
н1371У	—	—	395 913,21	1 384 068,24			
3	—	—	395 908,49	1 384 038,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:608 :

Обозначение части границ		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	5	20,10	—	согласовано
5	5	0,48		
5	6	30,72		
6	н1371У	20,27		
н1371У	3	29,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:608 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Metallurg снт, д 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	617 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(617,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:608 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:622 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
380	—	—	395 801,20	1 384 127,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1194	—	—	395 781,76	1 384 130,76			Временный межевой знак
1199	—	—	395 775,76	1 384 100,64			
5	—	—	395 796,21	1 384 097,66			
380	—	—	395 801,20	1 384 127,76			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:622 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
380	1194	19,67	—	согласовано
1194	1199	30,71		
1199	5	20,67		
5	380	30,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:622 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Ракировка-2 снт, д 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	617 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(617,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для сад-дачного уч-ка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:622 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:632 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	395 691,85	1 383 831,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
4	—	—	395 696,83	1 383 860,65			
159	—	—	395 691,20	1 383 861,50			
158	—	—	395 691,45	1 383 863,23			Временный межевой знак
157	—	—	395 676,69	1 383 865,44			
1283	—	—	395 676,44	1 383 864,14			
1264	—	—	395 676,72	1 383 864,08			
1263	—	—	395 670,99	1 383 833,98			—
1	—	—	395 691,85	1 383 831,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:632 :

Обозначение части границ		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	4	29,72	—	согласовано
4	159	5,69		

1	2	3	4	5
159	158	1,75	—	согласовано
158	157	14,92		
157	1283	1,32		
1283	1264	0,29		
1264	1263	30,64		
1263	1	21,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:632 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 7-я ул, д 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	647 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(647,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:632 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:634 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1289У	—	—	395 642,63	1 383 838,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1288	—	—	395 646,88	1 383 867,54			
1287	—	—	395 628,42	1 383 870,79			
1	—	—	395 627,42	1 383 872,45			
5	—	—	395 622,69	1 383 841,36			
н1289У	—	—	395 642,63	1 383 838,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:634 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1289У	1288	29,68	—	согласовано
1288	1287	18,74		
1287	1	1,94		
1	5	31,45		
5	н1289У	20,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:634 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 7-я ул, д 78
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:634 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:652 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1157У	—	—	395 614,04	1 383 912,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1158У	—	—	395 619,05	1 383 943,84			
3	—	—	395 599,09	1 383 946,74			
1	—	—	395 594,52	1 383 916,77			
н1157У	—	—	395 614,04	1 383 912,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:652 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1157У	н1158У	31,48	—	согласовано
н1158У	3	20,17		
3	1	30,32		
1	н1157У	19,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:652 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 8-я ул, д 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	619 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(619,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:652 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:657 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	—	—	395 607,86	1 383 875,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1291	—	—	395 612,72	1 383 906,52			
2	—	—	395 593,31	1 383 908,75			
н 1У	—	—	395 588,68	1 383 878,95			
2	—	—	395 607,86	1 383 875,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:657 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	1291	31,38	—	согласовано
1291	2	19,54		
2	н 1У	30,16		
н 1У	2	19,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:657 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 8-я ул, д 75
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:657 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:658 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н982У	—	—	395 555,28	1 383 922,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
870	—	—	395 555,65	1 383 924,75			
7	—	—	395 560,24	1 383 953,95			
6	—	—	395 550,92	1 383 955,71			
н1360У	—	—	395 549,46	1 383 956,40			
н1361У	—	—	395 525,90	1 383 927,04			
н982У	—	—	395 555,28	1 383 922,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:658 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н982У	870	2,38	—	согласовано
870	7	29,56		
7	6	9,48		
6	н1360У	1,61		
н1360У	н1361У	37,64		
н1361У	н982У	29,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:01:0257003:658</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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 8-я ул, д 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	660 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(660,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>63:01:0257003:658</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:662 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
2	—	—	395 529,45	1 383 888,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	
н986У	—	—	395 534,29	1 383 919,42			—	
н1294У	—	—	395 514,94	1 383 922,97				
н1297У	—	—	395 490,13	1 383 895,88				
5	—	—	395 489,44	1 383 894,58				
1296	—	—	395 491,34	1 383 894,35				
3	—	—	395 509,40	1 383 891,93				
2	—	—	395 529,45	1 383 888,99				Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:662 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	н986У	30,81	—	согласовано
н986У	н1294У	19,67		
н1294У	н1297У	36,73		
н1297У	5	1,47		

1	2	3	4	5
5	1296	1,91	—	согласовано
1296	3	18,22		
3	2	20,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:662 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 8-я ул, д 83
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	946 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(946,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	946,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:662 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:667 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	—	—	395 766,31	1 383 920,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
4	—	—	395 766,65	1 383 920,52			
5	—	—	395 772,03	1 383 949,74			
н1167У	—	—	395 772,21	1 383 950,57			
н1166У	—	—	395 753,17	1 383 954,17			
3	—	—	395 752,88	1 383 952,66			
2	—	—	395 749,04	1 383 932,39			
1	—	—	395 747,29	1 383 923,61			
5	—	—	395 747,57	1 383 923,53			
4	—	—	395 749,23	1 383 923,26			
3	—	—	395 751,59	1 383 922,89			
2	—	—	395 766,31	1 383 920,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:667 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	4	0,35	—	согласовано
4	5	29,71		
5	н1167У	0,85		
н1167У	н1166У	19,38		
н1166У	3	1,54		
3	2	20,63		
2	1	8,95		
1	5	0,29		
5	4	1,68		
4	3	2,39		
3	2	14,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:667 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 9-я ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:667 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:670 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
126	—	—	395 643,29	1 383 971,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
125	—	—	395 637,98	1 383 940,42			
4	—	—	395 638,50	1 383 940,43			
3	—	—	395 651,16	1 383 938,19			
2	—	—	395 658,15	1 383 937,35			
н4У	—	—	395 659,77	1 383 937,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1165У	—	—	395 664,82	1 383 967,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
126	—	—	395 643,29	1 383 971,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:670 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
126	125	31,47	—	согласовано
125	4	0,52		
4	3	12,86		
3	2	7,04		
2	н4У	1,63		
н4У	н1165У	31,03		
н1165У	126	21,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:670 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 9-я ул, д 65
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	688 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(688,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	88

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:670 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:696 :
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
752	—	—	395 712,72	1 383 716,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
753	—	—	395 717,98	1 383 745,41			
н1324У	—	—	395 718,34	1 383 747,37			
н1325У	—	—	395 699,46	1 383 750,54			
1316	—	—	395 699,24	1 383 749,23			Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
467	—	—	395 694,32	1 383 720,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
752	—	—	395 712,72	1 383 716,59			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:696 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
752	753	29,30	—	согласовано
753	н1324У	1,99		
н1324У	н1325У	19,14		
н1325У	1316	1,33		
1316	467	29,47		
467	752	18,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:696 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 18 км ул, уч 71
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	588 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(588,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	588,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0340002:1297
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:696 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:702 :
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
108	—	—	395 953,02	1 384 172,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
107	—	—	395 932,82	1 384 176,21			
303	—	—	395 927,36	1 384 148,60			
306	—	—	395 927,01	1 384 146,86			
н1176У	—	—	395 946,56	1 384 143,13			
108	—	—	395 953,02	1 384 172,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:702 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
108	107	20,52	—	согласовано
107	303	28,14		
303	306	1,77		
306	н1176У	19,90		
н1176У	108	30,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:702 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Metallurg снт, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	607 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(607,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	607,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садоводство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:702 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:738 : Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
231	—	—	395 808,00	1 384 166,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
72	—	—	395 814,55	1 384 196,53			
н1181У	—	—	395 799,18	1 384 198,59			
н1179У	—	—	395 793,35	1 384 198,59			
н1180У	—	—	395 790,21	1 384 168,50			
231	—	—	395 808,00	1 384 166,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:738 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
231	72	30,59	—	согласовано

1	2	3	4	5
72	н1181У	15,51	—	согласовано
н1181У	н1179У	5,83		
н1179У	н1180У	30,25		
н1180У	231	17,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:738 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Metallург снт, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:738 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:740 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
379	—	—	395 806,14	1 384 158,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
2	—	—	395 786,20	1 384 161,42			Закрепление отсутствует
3	—	—	395 781,59	1 384 130,79			Временный межевой знак
1194	—	—	395 781,76	1 384 130,76			
380	—	—	395 801,20	1 384 127,76			—
379	—	—	395 806,14	1 384 158,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:740 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
379	2	20,21	—	согласовано
2	3	30,97		
3	1194	0,17		
1194	380	19,67		
380	379	30,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:740 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Metallurg снт, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	618 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(618,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:740 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:758 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	—	—	395 863,80	1 384 015,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
5	—	—	395 866,82	1 384 033,56			
4	—	—	395 868,70	1 384 045,15			
3	—	—	395 868,41	1 384 045,13			
2	—	—	395 848,83	1 384 048,68			
н1204У	—	—	395 843,80	1 384 019,34			
6	—	—	395 863,80	1 384 015,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:758 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	5	18,05	—	согласовано
5	4	11,74		
4	3	0,29		
3	2	19,90		
2	н1204У	29,77		
н1204У	6	20,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:01:0257003:758</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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 10-я 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 ²	603 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(603,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>63:01:0257003:758</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:789 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1353	—	—	395 574,23	1 383 668,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2	—	—	395 593,61	1 383 664,70			—
н1358У	—	—	395 598,53	1 383 694,85			—
н1359У	—	—	395 578,77	1 383 697,83			—
1354	—	—	395 578,72	1 383 697,39			Временный межевой знак
1353	—	—	395 574,23	1 383 668,19			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:789 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1353	2	19,69	—	согласовано
2	н1358У	30,55		
н1358У	н1359У	19,98		
н1359У	1354	0,44		
1354	1353	29,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:789 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 5-я ул, д 79
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:789 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:01:0257003:811</u> :					Система координат <u>МСК-63, зона 1</u> Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1257	—	—	395 795,28	1 383 844,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н1262У	—	—	395 799,86	1 383 874,53			—
545	—	—	395 780,33	1 383 877,80			
553	—	—	395 780,17	1 383 875,24			
552	—	—	395 779,52	1 383 875,39			
551	—	—	395 778,89	1 383 871,72			
550	—	—	395 779,51	1 383 871,61			
549	—	—	395 775,36	1 383 848,36			
3	—	—	395 775,59	1 383 848,33			
2	—	—	395 775,54	1 383 847,95			
1257	—	—	395 795,28	1 383 844,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:811 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1257	н1262У	29,91	—	согласовано
н1262У	545	19,80		
545	553	2,56		
553	552	0,67		
552	551	3,72		
551	550	0,63		
550	549	23,62		
549	3	0,23		
3	2	0,38		
2	1257	19,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:811 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 8-я ул, д 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:811 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:827 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	—	—	395 700,09	1 383 758,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
9	—	—	395 700,55	1 383 761,33			
8	—	—	395 700,99	1 383 761,23			
7	—	—	395 701,11	1 383 761,85			
6	—	—	395 700,65	1 383 761,95			
5	—	—	395 705,50	1 383 789,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
1305	—	—	395 684,95	1 383 792,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н1313У	—	—	395 680,13	1 383 762,02			—
10	—	—	395 700,09	1 383 758,73			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:827 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
10	9	2,64	—	согласовано
9	8	0,45		
8	7	0,63		
7	6	0,47		
6	5	27,61		
5	1305	20,81		
1305	н1313У	30,75		
н1313У	10	20,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:827 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 6-я ул, д 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	632 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(632,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:827 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:4190 :
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
933	—	—	395 788,91	1 384 058,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
932	—	—	395 793,83	1 384 087,91			
1	—	—	395 774,73	1 384 091,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	—	—	395 769,22	1 384 061,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
933	—	—	395 788,91	1 384 058,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:4190 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
933	932	29,98	—	согласовано
932	1	19,39		
1	2	30,14		
2	933	19,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:4190 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Ракитовка снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	591 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(591,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	594,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0000000:4190 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:4271 :
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1329У	—	—	395 462,49	1 383 726,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1337	—	—	395 466,96	1 383 756,79			Временный межевой знак
1	—	—	395 467,00	1 383 757,06			—
7	—	—	395 460,33	1 383 758,06			
6	—	—	395 455,17	1 383 758,88			
282	—	—	395 447,50	1 383 759,95			
281	—	—	395 443,23	1 383 730,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
298	—	—	395 443,11	1 383 729,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1338У	—	—	395 443,04	1 383 729,34			
н1329У	—	—	395 462,49	1 383 726,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:4271 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1329У	1337	30,53	—	согласовано
1337	1	0,27		
1	7	6,74		
7	6	5,22		
6	282	7,74		
282	281	29,55		
281	298	0,86		
298	н1338У	0,52		
н1338У	н1329У	19,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:4271 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Прогресс снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	608 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(608,00)} = 9$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257003:1312
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0000000:4271 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:4497 :
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	—	—	395 727,79	1 383 926,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
6	—	—	395 730,34	1 383 940,60			—
5	—	—	395 733,61	1 383 956,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1246У	—	—	395 733,69	1 383 956,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1247У	—	—	395 712,32	1 383 960,33			
2	—	—	395 712,27	1 383 959,99			
1	—	—	395 707,88	1 383 929,82			
3	—	—	395 708,37	1 383 929,73			
1245	—	—	395 708,45	1 383 930,20			
7	—	—	395 727,79	1 383 926,59			
							Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:4497 :

Обозначение части границ		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	6	14,24	—	согласовано
6	5	16,08		
5	н1246У	0,40		
н1246У	н1247У	21,67		
н1247У	2	0,34		
2	1	30,49		
1	3	0,50		
3	1245	0,48		
1245	7	19,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:4497 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СТ Раkitовка снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	636 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(636,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	636,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0000000:25125
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0000000:4497 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257001:644 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1358У	—	—	395 598,53	1 383 694,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
2	—	—	395 593,61	1 383 664,70			
2	—	—	395 613,33	1 383 661,58			
н1507У	—	—	395 617,66	1 383 691,74			
н1358У	—	—	395 598,53	1 383 694,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257001:644 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1358У	2	30,55	—	согласовано
2	2	19,97		
2	н1507У	30,47		
н1507У	н1358У	19,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257001:644 :

№ 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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, Ракировка Новая ш, д 77
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	садовый участок
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257003:1279
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257001:644 :
1.		—

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : обозначение земельного участка		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:6253 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	395 638,50	1 383 940,43	395 638,50	1 383 940,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
5	395 634,06	1 383 910,40	395 634,06	1 383 910,40			
1	395 652,66	1 383 907,56	395 652,66	1 383 907,56			
нЗУ	—	—	395 654,83	1 383 907,16			
н4У	—	—	395 659,77	1 383 937,13			
2	395 658,15	1 383 937,35	395 658,15	1 383 937,35			
3	395 651,16	1 383 938,19	395 651,16	1 383 938,19			
4	395 638,50	1 383 940,43	395 638,50	1 383 940,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:6253 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	5	30,36	—	согласовано
5	1	18,82		
1	нЗУ	2,21		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	30,37	—	согласовано
н4У	2	1,63		
2	3	7,04		
3	4	12,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:6253 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Самарская область, городской округ Самара, внутригородской район Кировский, город Самара, территория 18 км Московского шоссе, улица 8-я, земельный участок №66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	642 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(642,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	584,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257003:1359
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0000000:6253 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:113 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
586	395 573,66	1 383 912,01	395 573,66	1 383 912,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
587	395 553,50	1 383 915,45	395 553,50	1 383 915,45		0,30	
588	395 549,36	1 383 886,45	—	—			
911	—	—	395 549,29	1 383 885,93		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
916	—	—	395 549,27	1 383 885,81			
915	—	—	395 569,16	1 383 882,00			
584	395 569,25	1 383 882,63	395 569,25	1 383 882,63			
585	395 569,35	1 383 883,28	395 569,35	1 383 883,28			
586	395 573,66	1 383 912,01	395 573,66	1 383 912,01			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:113 :

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

1	2	3	4	5
586	587	20,45	—	согласовано
587	911	29,82		
911	916	0,12		
916	915	20,25		
915	584	0,64		
584	585	0,66		
585	586	29,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Ракировка снт, д 79
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	613 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(613,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					63:01:0257003:113			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:01:0257003:873			
Система координат					МСК-63, зона 1		Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
918	395 506,15	1 383 750,16	395 506,15	1 383 750,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	
917	395 511,67	1 383 780,76	395 511,67	1 383 780,76				
921	395 491,84	1 383 783,99	—	—		0,10		
920	395 486,72	1 383 753,60	—	—				
919	395 487,30	1 383 753,07	—	—		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		Временный межевой знак
926	—	—	395 490,92	1 383 783,78				
922	—	—	395 488,55	1 383 768,38				
923	—	—	395 485,98	1 383 753,54				
918	395 506,15	1 383 750,16	395 506,15	1 383 750,16				Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:873 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
918	917	31,09	—	согласовано
917	926	20,97		
926	922	15,58		
922	923	15,06		
923	918	20,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:873 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, 6-я ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	637 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(637,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:873 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:115 :
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
613	395 501,32	1 383 719,88	395 501,32	1 383 719,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
918	395 506,15	1 383 750,16	395 506,15	1 383 750,16			Долговременный межевой знак
621	395 487,30	1 383 753,07	—	—		0,30	—
612	395 482,14	1 383 723,24	—	—			—
923	—	—	395 485,98	1 383 753,54		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н930У	—	—	395 480,85	1 383 723,93			—
613	395 501,32	1 383 719,88	395 501,32	1 383 719,88			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:115 :

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
613	918	30,66	—	согласовано
918	923	20,45		
923	н930У	30,05		
н930У	613	20,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:115 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Прогресс снт, д 90
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	627 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(627,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:115 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:860 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
935	395 545,64	1 383 743,57	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
934	—	—	395 546,10	1 383 744,08		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
936	395 526,53	1 383 747,30	—	—		0,10	Временный межевой знак
933	—	—	395 525,94	1 383 747,42		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
2	—	—	395 525,86	1 383 746,77			—
1	395 522,45	1 383 724,81	395 522,45	1 383 724,81		0,10	Временный межевой знак
7	395 521,08	1 383 717,29	—	—		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
6	—	—	395 521,02	1 383 716,94			—
937	395 540,83	1 383 713,73	395 540,83	1 383 713,73		0,10	Временный межевой знак
938	395 542,05	1 383 721,29	—	—			—
935	395 545,64	1 383 743,57	—	—			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:860 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
934	933	20,43	—	согласовано
933	2	0,65		
2	1	22,22		
1	6	8,00		
6	937	20,07		
937	934	30,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:860 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 5-я ул, д 86
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	622 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(622,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:860 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:145 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
795	395 560,58	1 383 710,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
796	395 580,48	1 383 707,30	—	—			
807	395 584,61	1 383 737,26	—	—			
808	395 565,44	1 383 740,12	—	—			
862	—	—	395 584,84	1 383 737,74		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
861	—	—	395 565,47	1 383 740,32			
н941У	—	—	395 561,44	1 383 710,08			
н942У	—	—	395 580,81	1 383 707,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
795	395 560,58	1 383 710,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:145 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
862	861	19,54	—	согласовано
861	н941У	30,51		
н941У	н942У	19,54		
н942У	862	30,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:145 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Прогресс снт, д 82
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	596 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(596,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	596,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:52 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
230	395 827,77	1 384 163,11	395 827,77	1 384 163,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
943	395 833,50	1 384 192,95	395 833,50	1 384 192,95			Временный межевой знак
72	—	—	395 814,55	1 384 196,53			—
231	395 808,00	1 384 166,65	395 808,00	1 384 166,65			—
230	395 827,77	1 384 163,11	395 827,77	1 384 163,11			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
230	943	30,39	—	согласовано

1	2	3	4	5
943	72	19,29	—	согласовано
72	231	30,59		
231	230	20,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Metallurg снт, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:01:0257003:624		
Система координат		МСК-63, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
845	395 752,88	1 384 104,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
846	395 756,96	1 384 134,94	—	—			
847	395 734,62	1 384 137,95	—	—			
848	395 728,76	1 384 107,99	—	—			
947	—	—	395 756,25	1 384 103,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
946	—	—	395 761,05	1 384 133,26			
5	—	—	395 761,11	1 384 134,27			
6	—	—	395 758,22	1 384 134,78			Закрепление отсутствует
н956У	—	—	395 738,59	1 384 138,24			
н957У	—	—	395 733,22	1 384 107,30			
845	395 752,88	1 384 104,10	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:624 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
947	946	30,07	—	согласовано
946	5	1,01		
5	6	2,93		
6	н956У	19,93		
н956У	н957У	31,40		
н957У	947	23,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:624 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 11-я ул, уч 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	723 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(723,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	723,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:624 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:85 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
348	—	—	395 845,37	1 384 150,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
350	—	—	395 845,55	1 384 151,96			
378	—	—	395 825,65	1 384 154,82			
365	395 820,38	1 384 124,82	395 820,38	1 384 124,82			
349	395 840,34	1 384 121,10	395 840,34	1 384 121,10		0,10	
423	395 845,33	1 384 150,63	—	—			
424	395 825,47	1 384 153,83	—	—			
348	—	—	395 845,37	1 384 150,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:85 :

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
348	350	1,07	—	согласовано
350	378	20,10		
378	365	30,46		
365	349	20,30		
349	348	30,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 12-я (СНТ Metallург массив Ракитовка тер ул, уч 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	624 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(624,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:17 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
456	395 764,00	1 384 020,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
458	395 738,82	1 383 995,38	—	—			
457	395 759,25	1 383 992,29	—	—			
н958У	—	—	395 764,47	1 384 021,71		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
2	—	—	395 743,97	1 384 025,62			
1	—	—	395 738,34	1 383 996,07			
503	—	—	395 759,09	1 383 992,28			
456	395 764,00	1 384 020,90	—	—		0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н958У	2	20,87	—	согласовано
2	1	30,08		
1	503	21,09		
503	н958У	29,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Metallург снт, д 53
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	629 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(629,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					63:01:0257003:17		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:01:0257003:68		
Система координат					МСК-63, зона 1		Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
316	395 841,52	1 383 878,17	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
317	395 862,08	1 383 875,24	—	—			
959	395 866,86	1 383 903,95	395 866,86	1 383 903,95		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
319	395 847,17	1 383 907,43	—	—		0,10	—
964	—	—	395 866,41	1 383 904,03		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
963	—	—	395 864,93	1 383 904,28			
6	—	—	395 846,66	1 383 907,62			
387	—	—	395 841,06	1 383 877,92			
н970У	—	—	395 861,65	1 383 874,63		0,10	—
316	395 841,52	1 383 878,17	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
959	964	0,46	—	согласовано
964	963	1,50		
963	6	18,57		
6	387	30,22		
387	н970У	20,85		
н970У	959	29,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:68 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Metallург снт, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(620,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:12 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	—	—	395 742,75	1 383 892,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
8	395 742,89	1 383 893,81	395 742,89	1 383 893,81			
7	395 743,61	1 383 899,52	395 743,61	1 383 899,52			
6	395 744,66	1 383 906,42	395 744,66	1 383 906,42		0,10	
5	395 747,57	1 383 923,53	395 747,57	1 383 923,53			
4	395 749,23	1 383 923,26	—	—			
3	395 751,59	1 383 922,89	—	—		—	
2	395 751,75	1 383 923,69	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
974	395 732,61	1 383 927,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	395 726,09	1 383 897,45	—	—		—	
1	—	—	395 747,29	1 383 923,61		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
8	—	—	395 739,09	1 383 925,09			
7	—	—	395 727,79	1 383 926,59			
972	—	—	395 723,54	1 383 896,79			
н975У	—	—	395 723,45	1 383 896,16			
9	—	—	395 742,75	1 383 892,67			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:12 :

Обозначение части границ		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	8	1,15	—	согласовано
8	7	5,76		
7	6	6,98		
6	5	17,36		
5	1	0,29		
1	8	8,33		
8	7	11,40		
7	972	30,10		
972	н975У	0,64		
н975У	9	19,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:12 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Ракировка снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	612 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(612,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	612,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:12 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:656 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	—	—	395 574,33	1 383 919,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
4	395 574,54	1 383 921,13	395 574,54	1 383 921,13			
3	395 579,26	1 383 950,54	395 579,26	1 383 950,54			
1	—	—	395 578,45	1 383 950,70			
7	395 560,24	1 383 953,95	395 560,24	1 383 953,95			
870	395 555,65	1 383 924,75	395 555,65	1 383 924,75			
н982У	—	—	395 555,28	1 383 922,40			
5	—	—	395 574,33	1 383 919,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:656 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	4	1,28	—	согласовано
4	3	29,79		
3	1	0,83		
1	7	18,50		

1	2	3	4	5
7	870	29,56	—	согласовано
870	н982У	2,38		
н982У	5	19,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:656 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, д 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	607 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(607,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	572,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:656 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:01:0257003:661		
Система координат		МСК-63, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	395 549,09	1 383 885,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
916	—	—	395 549,27	1 383 885,81			Временный межевой знак
587	395 553,50	1 383 915,45	395 553,50	1 383 915,45			0,30
907	395 554,28	1 383 915,32	—	—			
909	395 553,67	1 383 916,61	—	—			
908	395 534,75	1 383 920,44	—	—			
912	395 529,60	1 383 890,18	—	—			
911	395 549,29	1 383 885,93	—	—		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н986У	—	—	395 534,29	1 383 919,42			
2	—	—	395 529,45	1 383 888,99			
1	—	—	395 549,09	1 383 885,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:661 :

Обозначение части границ		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	916	0,67	—	согласовано
916	587	29,94		
587	н986У	19,62		
н986У	2	30,81		
2	1	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:661 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Прогресс снт, д 81
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	609 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(609,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	609,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:661 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1618 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
2	—	—	395 808,42	1 383 802,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
991	—	—	395 803,07	1 383 772,31			Временный межевой знак	
990	—	—	395 803,75	1 383 772,22				
989	395 822,71	1 383 769,12	395 822,71	1 383 769,12				
996	395 823,39	1 383 769,01	395 823,39	1 383 769,01			—	
997	395 827,59	1 383 798,42	395 827,59	1 383 798,42				
1000	395 827,77	1 383 799,16	—	—				
1001	395 808,63	1 383 802,36	—	—			—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1002	395 803,56	1 383 772,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
1003	395 820,53	1 383 769,48	—	—		—	
2	—	—	395 808,42	1 383 802,78		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1618 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	991	30,94	—	согласовано
991	990	0,69		
990	989	19,21		
989	996	0,69		
996	997	29,71		
997	2	19,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1618 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Самарская область, г. Самара, Кировский район, массив "Ракитовка" СНТ "Прогресс", улица 7, участок 63
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$609 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(609,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:1618 :

1. Система координат МСК-63, зона 1 **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0257003:874 :
Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1010	—	—	395 552,84	1 383 783,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1009	—	—	395 553,18	1 383 786,20			
1008	—	—	395 555,42	1 383 802,17			
1007	—	—	395 557,07	1 383 812,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
1021	395 557,13	1 383 812,96	395 557,13	1 383 812,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
7	395 537,17	1 383 815,90	—	—			Долговременный межевой знак
9	—	—	395 537,59	1 383 815,89			Временный межевой знак
8	—	—	395 537,18	1 383 815,98			—
1024	395 533,42	1 383 787,21	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
1023	395 552,88	1 383 783,52	—	—			—
6	—	—	395 532,79	1 383 786,76		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1010	—	—	395 552,84	1 383 783,81			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:874 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1010	1009	2,41	—	согласовано
1009	1008	16,13		
1008	1007	10,61		
1007	1021	0,32		
1021	9	19,76		
9	8	0,42		
8	6	29,55		
6	1010	20,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:874 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 6 ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	595 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(595,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	581,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:874 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:01:0257003:1604		
Система координат		МСК-63, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	395 567,50	1 383 811,76	—	—		0,10	—
1	395 573,49	1 383 841,18	—	—			
3	395 562,93	1 383 842,94	—	—			
4	395 558,08	1 383 813,59	—	—			
5	395 562,51	1 383 812,58	—	—			
1021	—	—	395 557,13	1 383 812,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1007	—	—	395 557,07	1 383 812,65			—
1035	—	—	395 566,93	1 383 810,92			
1036	—	—	395 572,14	1 383 840,56			
1031	—	—	395 562,05	1 383 842,25			Временный межевой знак
6	395 567,50	1 383 811,76	—	—	0,10	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1604 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1021	1007	0,32	—	согласовано
1007	1035	10,01		
1035	1036	30,09		
1036	1031	10,23		
1031	1021	29,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1604 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	304 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(304,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	304,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257003:1602
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:1604 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1603 :
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	395 578,36	1 383 809,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	395 582,45	1 383 839,68	—	—			
1	395 573,49	1 383 841,18	—	—			
6	395 567,50	1 383 811,76	—	—			
n1037У	—	—	395 582,16	1 383 838,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1036	—	—	395 572,14	1 383 840,56			
1035	—	—	395 566,93	1 383 810,92			
1027	—	—	395 576,73	1 383 809,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	395 578,36	1 383 809,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1603 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1037У	1036	10,17	—	согласовано
1036	1035	30,09		
1035	1027	9,96		
1027	н1037У	30,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1603 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	303 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(303,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	303,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257003:1609
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под садоводство

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:1603 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:129 :
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	395 826,38	1 383 656,84	395 826,38	1 383 656,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1047	395 808,99	1 383 662,23	—	—		0,30	
1046	395 803,60	1 383 632,64	—	—			
n1045У	—	—	395 805,67	1 383 660,41			
1043	—	—	395 800,35	1 383 630,52		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
1042	395 821,20	1 383 626,81	395 821,20	1 383 626,81			
4	395 826,38	1 383 656,84	395 826,38	1 383 656,84			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:129 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	н1045У	21,02	—	согласовано
н1045У	1043	30,36		
1043	1042	21,18		
1042	4	30,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:129 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 5-я ул, д 59
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	642 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(642,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					63:01:0257003:129			
1.	—				—			
I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:01:0257003:38			
Система координат					МСК-63, зона 1		Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
161	395 803,60	1 383 632,66	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Долговременный межевой знак	
162	395 809,19	1 383 662,23	—	—		—		
118	395 789,29	1 383 665,83	—	—		0,10		
163	395 783,91	1 383 636,27	—	—		—		
4	—	—	395 779,96	1 383 633,84		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		
1043	—	—	395 800,35	1 383 630,52				
н1045У	—	—	395 805,67	1 383 660,41				
н1051У	—	—	395 786,82	1 383 664,00				
161	395 803,60	1 383 632,66	—	—		—		—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	1043	20,66	—	согласовано
1043	н1045У	30,36		
н1045У	н1051У	19,19		
н1051У	4	30,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:38 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, Московское (18 км) ш, д 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(610,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					63:01:0257003:38		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:01:0257003:31		
Система координат <u>МСК-63, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
117	395 783,91	1 383 636,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	395 789,29	1 383 665,83	—	—			
119	395 769,54	1 383 670,10	—	—			
120	395 764,83	1 383 640,67	—	—			
1	—	—	395 760,92	1 383 637,06			
4	—	—	395 779,96	1 383 633,84	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
н1051У	—	—	395 786,82	1 383 664,00			
2	—	—	395 766,25	1 383 667,50			
117	395 783,91	1 383 636,28	—	—	0,10	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	4	19,31	—	согласовано
4	н1051У	30,93		
н1051У	2	20,87		
2	1	30,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Ракировка снт, д 63
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	621 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(621,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	595,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					63:01:0257003:31		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:01:0257003:870		
Система координат <u>МСК-63, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1058	395 440,74	1 383 720,47	395 440,74	1 383 720,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1057	395 439,56	1 383 710,93	395 439,56	1 383 710,93			
1056	395 439,51	1 383 710,43	395 439,51	1 383 710,43			
1055	395 435,85	1 383 692,90	395 435,85	1 383 692,90			
1054	395 435,47	1 383 690,55	395 435,47	1 383 690,55			
1053	395 445,42	1 383 689,30	395 445,42	1 383 689,30			
1052	395 443,79	1 383 681,20	395 443,79	1 383 681,20			
1078	395 439,59	1 383 674,24	395 439,59	1 383 674,24			
1077	395 437,25	1 383 670,37	395 437,25	1 383 670,37			
1076	395 442,91	1 383 665,88	395 442,91	1 383 665,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
1075	395 453,48	1 383 657,49	395 453,48	1 383 657,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1074	395 464,56	1 383 648,70	395 464,56	1 383 648,70			
1073	395 482,52	1 383 634,21	395 482,52	1 383 634,21			
1072	395 488,84	1 383 657,14	395 488,84	1 383 657,14			
1071	395 499,83	1 383 648,61	395 499,83	1 383 648,61			
1070	395 509,62	1 383 647,95	395 509,62	1 383 647,95		0,30	
1602	395 510,45	1 383 653,33	—	—			
1068	395 514,07	1 383 677,22	395 514,07	1 383 677,22		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
1601	395 495,49	1 383 681,22	—	—		0,30	
1600	395 514,65	1 383 677,82	—	—			
1065	395 515,22	1 383 677,73	395 515,22	1 383 677,73		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
1064	395 519,95	1 383 707,08	395 519,95	1 383 707,08			
1063	395 499,74	1 383 710,43	395 499,74	1 383 710,43			
1062	395 499,85	1 383 711,17	395 499,85	1 383 711,17			
1061	395 480,39	1 383 714,25	—	—			
1060	395 480,39	1 383 714,24	395 480,39	1 383 714,24		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
1059	395 459,99	1 383 717,63	395 459,99	1 383 717,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
1058	395 440,74	1 383 720,47	395 440,74	1 383 720,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:870 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1058	1057	9,61	—	согласовано
1057	1056	0,50		
1056	1055	17,91		
1055	1054	2,38		
1054	1053	10,03		
1053	1052	8,26		
1052	1078	8,13		
1078	1077	4,52		
1077	1076	7,22		
1076	1075	13,50		
1075	1074	14,14		
1074	1073	23,08		
1073	1072	23,79		
1072	1071	13,91		
1071	1070	9,81		
1070	1068	29,61		
1068	1065	1,26		
1065	1064	29,73		
1064	1063	20,49		
1063	1062	0,75		
1062	1060	19,70		
1060	1059	20,68		
1059	1058	19,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:870 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Самарская область, городской округ Самара, внутригородской район Кировский, город Самара, Ракитовское шоссе, земельный участок 91
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 807 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 807,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 797,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0340001:1726
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под автозаправочную станцию
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:870 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:26 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94	395 534,45	1 383 674,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
95	395 514,07	1 383 677,21	—	—			
96	395 509,62	1 383 647,93	—	—			
97	395 529,51	1 383 644,73	—	—			
9	—	—	395 529,83	1 383 644,12			
8	—	—	395 534,61	1 383 674,44		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1065	—	—	395 515,22	1 383 677,73			
1068	—	—	395 514,07	1 383 677,22			
1070	—	—	395 509,62	1 383 647,95		—	—
94	395 534,45	1 383 674,14	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:26 :

Обозначение части границ		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
9	8	30,69	—	согласовано
8	1065	19,67		
1065	1068	1,26		
1068	1070	29,61		
1070	9	20,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:26 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Ракировка снт, д 86
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	629 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(629,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257001:1393
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под жилые дома коттеджного типа на 1 семью, отдельно стоящие
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:26 :

1.								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						63:01:0257003:59		:
Система координат <u>МСК-63, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1086У	—	—	395 405,86	1 383 715,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
н1089У	—	—	395 425,26	1 383 711,32				
н1082У	—	—	395 422,25	1 383 692,69				
1054	—	—	395 435,47	1 383 690,55			Временный межевой знак	
1055	—	—	395 435,85	1 383 692,90				
1056	395 439,51	1 383 710,43	395 439,51	1 383 710,43				
1057	—	—	395 439,56	1 383 710,93				
1058	395 440,74	1 383 720,47	395 440,74	1 383 720,47				
262	395 414,61	1 383 724,82	—	—			0,10	—
263	395 411,00	1 383 707,39	—	—				
264	395 436,17	1 383 694,41	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
н1085У	—	—	395 408,26	1 383 727,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1086У	—	—	395 405,86	1 383 715,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:59 :

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
н1086У	н1089У	19,80	—	согласовано
н1089У	н1082У	18,87		
н1082У	1054	13,39		
1054	1055	2,38		
1055	1056	17,91		
1056	1057	0,50		
1057	1058	9,61		
1058	н1085У	33,15		
н1085У	н1086У	12,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г.о., Самара г, Кировский р-н, 5-я ул, уч 95
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	660 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(660,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0256002:640; 63:01:0257003:906
8.	Вид (виды) разрешенного использования	авторемонтные предприятия
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:59 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат <u>МСК-63, зона 1</u> Зона № <u>1</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1097	—	—	395 851,77	1 383 693,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1	395 872,97	1 383 690,39	395 872,97	1 383 690,39			—
2	395 877,23	1 383 720,06	395 877,23	1 383 720,06			
3	395 857,13	1 383 722,75	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
4	395 852,18	1 383 693,57	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1090	—	—	395 856,20	1 383 723,55		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1097	—	—	395 851,77	1 383 693,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1097	1	21,45	—	согласовано
1	2	29,97		
2	1090	21,32		
1090	1097	30,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:32 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Metallург снт, д 55
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$644 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(644,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	615,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257003:1610
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:563 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1106	395 767,85	1 383 532,95	395 767,85	1 383 532,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1105	395 768,45	1 383 536,90	395 768,45	1 383 536,90			
1104	395 769,15	1 383 541,56	395 769,15	1 383 541,56			
1103	395 772,06	1 383 560,39	395 772,06	1 383 560,39			
1108	395 751,92	1 383 564,01	395 751,92	1 383 564,01			
1107	395 747,57	1 383 534,62	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1100	—	—	395 751,79	1 383 563,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
1099	—	—	395 748,13	1 383 541,29			
1098	—	—	395 746,93	1 383 534,17			
1106	395 767,85	1 383 532,95	395 767,85	1 383 532,95			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:563 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1106	1105	4,00	—	согласовано
1105	1104	4,71		
1104	1103	19,05		
1103	1108	20,46		
1108	1100	0,80		
1100	1099	22,23		
1099	1098	7,22		
1098	1106	20,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:563 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, Кировский с, 3-я ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	599 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(599,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	586,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:563 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:57 :
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
259	395 524,10	1 383 613,52	395 524,10	1 383 613,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
258	395 528,67	1 383 637,35	395 528,67	1 383 637,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
257	395 502,63	1 383 640,58	—	—		0,10	
256	395 498,39	1 383 628,56	—	—			
255	395 499,51	1 383 624,51	—	—			
254	395 510,97	1 383 615,13	—	—			
н1111У	—	—	395 499,16	1 383 641,01			$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1112У	—	—	395 497,92	1 383 631,07			
н1113У	—	—	395 499,11	1 383 623,27			
н1114У	—	—	395 511,22	1 383 615,99			
259	395 524,10	1 383 613,52	395 524,10	1 383 613,52			
							Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
259	258	24,26	—	согласовано
258	н1111У	29,74		
н1111У	н1112У	10,02		
н1112У	н1113У	7,89		
н1113У	н1114У	14,13		
н1114У	259	13,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:57 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Прогресс снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	625 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(625,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257001:1418
8.	Вид (виды) разрешенного использования	магазины
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:57 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1328 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1115У	—	—	395 576,38	1 383 564,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1116У	—	—	395 577,69	1 383 564,31			
н1117У	—	—	395 595,04	1 383 551,71			
5	395 595,61	1 383 554,48	395 595,61	1 383 554,48			
11	395 598,62	1 383 569,16	395 598,62	1 383 569,16			
10	395 602,23	1 383 592,17	395 602,23	1 383 592,17			
19	395 602,79	1 383 592,09	395 602,79	1 383 592,09			
18	395 608,73	1 383 621,95	395 608,73	1 383 621,95			
20	395 587,67	1 383 625,52	395 587,67	1 383 625,52			
3	395 568,13	1 383 629,19	395 568,13	1 383 629,19			
2	395 549,13	1 383 632,78	395 549,13	1 383 632,78			
1	395 543,22	1 383 603,07	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
4	395 562,94	1 383 599,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1135У	—	—	395 547,29	1 383 633,15		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
1133	—	—	395 547,16	1 383 632,36			
1132	—	—	395 542,16	1 383 602,15			
354	—	—	395 563,53	1 383 599,00			
353	—	—	395 572,92	1 383 597,02			
8	395 581,58	1 383 595,19	395 581,58	1 383 595,19			0,10
7	395 577,92	1 383 566,36	395 577,92	1 383 566,36			
6	395 588,57	1 383 558,50	—	—			
н1115У	—	—	395 576,38	1 383 564,42		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1328 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1115У	н1116У	1,31	—	согласовано
н1116У	н1117У	21,44		
н1117У	5	2,83		
5	11	14,99		
11	10	23,29		
10	19	0,57		
19	18	30,45		
18	20	21,36		
20	3	19,88		
3	2	19,34		

1	2	3	4	5
2	н1135У	1,88	—	согласовано
н1135У	1133	0,80		
1133	1132	30,62		
1132	354	21,60		
354	353	9,60		
353	8	8,85		
8	7	29,06		
7	н1115У	2,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:1328 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 640 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 640,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 542,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	98
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257003:1627; 63:01:0257003:1333
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под садоводство, для ведения садоводства, дачный участок
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:1328 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:865 :
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1142	395 634,50	1 383 728,91	395 634,50	1 383 728,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1143	395 637,05	1 383 728,37	—	—		0,10	
1144	395 639,61	1 383 728,08	—	—			
1145	395 649,57	1 383 726,49	—	—			
4	395 654,26	1 383 725,36	—	—		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
22	—	—	395 635,63	1 383 728,63			
3	—	—	395 654,38	1 383 726,06			
1140	395 655,32	1 383 731,60	395 655,32	1 383 731,60	Временный межевой знак		

1	2	3	4	5	6	7	8
1139	395 658,83	1 383 751,13	395 658,83	1 383 751,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1138	—	—	395 659,38	1 383 755,26			—
1146	395 659,44	1 383 755,88	395 659,44	1 383 755,88			Временный межевой знак
1147	395 656,68	1 383 756,42	395 656,68	1 383 756,42			
1148	395 653,45	1 383 756,70	—	—		0,10	
1149	395 651,23	1 383 756,80	—	—			
н1150У	—	—	395 639,51	1 383 758,74		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1141	395 639,49	1 383 758,62	395 639,49	1 383 758,62			Временный межевой знак
1142	395 634,50	1 383 728,91	395 634,50	1 383 728,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:865 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1142	22	1,16	—	согласовано
22	3	18,93		
3	1140	5,62		
1140	1139	19,84		
1139	1138	4,17		
1138	1146	0,62		
1146	1147	2,81		
1147	н1150У	17,33		
н1150У	1141	0,12		
1141	1142	30,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:865 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Прогресс снт, д 77
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	613 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(613,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под садоводство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:865 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:01:0257003:783			
Система координат		МСК-63, зона 1			Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1133	395 547,16	1 383 632,36	395 547,16	1 383 632,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
258	395 528,67	1 383 637,35	395 528,67	1 383 637,35				
259	395 524,10	1 383 613,52	395 524,10	1 383 613,52				
1427	395 522,58	1 383 605,63	395 522,58	1 383 605,63				
1425	395 540,35	1 383 589,40	—	—		0,10		
1426	395 542,64	1 383 596,02	—	—				
н1432У	—	—	395 545,67	1 383 587,82		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		—
н1433У	—	—	395 548,58	1 383 592,74				
н1434У	—	—	395 541,27	1 383 596,12				
1132	395 542,16	1 383 602,15	395 542,16	1 383 602,15		Временный межевой знак		
1133	395 547,16	1 383 632,36	395 547,16	1 383 632,36				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:783 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1133	258	19,15	—	согласовано
258	259	24,26		
259	1427	8,04		
1427	н1432У	29,16		
н1432У	н1433У	5,72		
н1433У	н1434У	8,05		
н1434У	1132	6,10		
1132	1133	30,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:783 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 4-я ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	753 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(753,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	749,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0257003:1319; 63:01:0257003:1326; 63:01:0257003:1321

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Магазины
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0257003:783 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:440 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63:01:0257002:110							
495	395 905,83	1 383 926,21	395 905,83	1 383 926,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
498	395 901,38	1 383 897,69	395 901,38	1 383 897,69			
497	395 907,34	1 383 896,49	395 907,34	1 383 896,49			
496	395 910,99	1 383 925,19	395 910,99	1 383 925,19			
495	395 905,83	1 383 926,21	395 905,83	1 383 926,21			
63:01:0257003:127							
495	395 905,83	1 383 926,21	395 905,83	1 383 926,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
688	395 890,75	1 383 929,19	395 890,75	1 383 929,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
691	395 886,75	1 383 900,63	—	—		0,30	
4	—	—	395 886,51	1 383 899,89		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
498	395 901,38	1 383 897,69	395 901,38	1 383 897,69			
495	395 905,83	1 383 926,21	395 905,83	1 383 926,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:440 :

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

63:01:0257002:110

495	498	28,87	—	согласовано
498	497	6,08		
497	496	28,93		
496	495	5,26		

63:01:0257003:127

495	688	15,37	—	согласовано
688	4	29,61		
4	498	15,03		
498	495	28,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0000000:440 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, уч 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
848	395 728,76	1 384 107,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
847	395 734,62	1 384 137,95	—	—			
4	395 727,19	1 384 138,83	—	—		0,10	
3	395 701,77	1 384 115,24	—	—			
2	395 702,91	1 384 109,32	—	—			
н957У	—	—	395 733,22	1 384 107,30		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н956У	—	—	395 738,59	1 384 138,24			
н1605У	—	—	395 730,91	1 384 139,59			
н1606У	—	—	395 703,26	1 384 112,50			
848	395 728,76	1 384 107,99	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:625 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н957У	н956У	31,40	—	согласовано
н956У	н1605У	7,80		
н1605У	н1606У	38,71		
н1606У	н957У	30,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0257003:625 :

№ п/п	Наименование характеристики	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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Ракировка-2 снт, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Садовый участок
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:01:0257003:625 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1278 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13770	—	—	—	395 805,89	1 383 744,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н13780	—	—	—	395 806,66	1 383 749,54	—		
н13790	—	—	—	395 801,54	1 383 750,38	—		
н13800	—	—	—	395 800,76	1 383 745,65	—		
н13770	—	—	—	395 805,89	1 383 744,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1278 :

№ 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	63:01:0257003:849
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СТ Ракировка снт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1280 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13810	—	—	—	395 576,38	1 383 692,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н13820	—	—	—	395 577,10	1 383 696,29	—		
н13830	—	—	—	395 571,19	1 383 697,38	—		
н13840	—	—	—	395 570,47	1 383 693,45	—		
н13810	—	—	—	395 576,38	1 383 692,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1280 :

№ 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	63:01:0257003:715
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, 5-я ул, д 81
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1280 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1283 :

Система координат <u>МСК-63, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13850	—	—	—	395 618,90	1 383 702,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н13860	—	—	—	395 619,78	1 383 707,70	—		
н13870	—	—	—	395 614,35	1 383 708,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13880	—	—	—	395 613,48	1 383 703,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н13850	—	—	—	395 618,90	1 383 702,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1283 :

№ 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	63:01:0257003:150
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СТ Ракировка снт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1283 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1285 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13890	—	—	—	395 711,19	1 383 904,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н13900	—	—	—	395 711,89	1 383 909,14	—		
н13910	—	—	—	395 707,25	1 383 909,82	—		
н13920	—	—	—	395 706,55	1 383 905,05	—		
н13890	—	—	—	395 711,19	1 383 904,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1285 :

№ 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	63:01:0257003:646
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Самара г, СНТ Ракитовка снт, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1285 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1291 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13930	—	—	—	395 859,70	1 384 133,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н13940	—	—	—	395 860,80	1 384 141,51	—		
н13950	—	—	—	395 854,85	1 384 142,32	—		
н13960	—	—	—	395 853,76	1 384 134,24	—		
н13930	—	—	—	395 859,70	1 384 133,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1291 :

№ 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	63:01:0257003:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, СНТ Metallurg снт, сооружение от психдиспансера №1, уч 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1291 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1296 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13970	—	—	—	395 602,77	1 383 778,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н13980	—	—	—	395 603,47	1 383 782,90	—		
н13990	—	—	—	395 596,94	1 383 783,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14000	—	—	—	395 596,25	1 383 779,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н13970	—	—	—	395 602,77	1 383 778,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1296 :

№ 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	63:01:0257003:867
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, Ракитовское ш, д 84
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1296 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1305 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1401О	—	—	—	395 760,96	1 383 486,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1402О	—	—	—	395 762,18	1 383 492,58	—		
н1403О	—	—	—	395 757,34	1 383 493,48	—		
н1404О	—	—	—	395 756,12	1 383 486,93	—		
н1401О	—	—	—	395 760,96	1 383 486,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1305 :

№ 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	63:01:0257003:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Самара г, Московское (18 км) ш, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1305 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1311 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14050	—	—	—	395 839,37	1 383 934,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14060	—	—	—	395 834,69	1 383 935,31	—		
н14070	—	—	—	395 834,31	1 383 929,92	—		
н14080	—	—	—	395 838,98	1 383 929,59	—		
н14050	—	—	—	395 839,37	1 383 934,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1311 :

№ 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	63:01:0000000:19959
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, Московское (18 км) ш, уч 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1311 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1312 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14090	—	—	—	395 457,13	1 383 752,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14100	—	—	—	395 457,80	1 383 757,16	—		
н14110	—	—	—	395 452,43	1 383 757,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14120	—	—	—	395 451,75	1 383 752,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14090	—	—	—	395 457,13	1 383 752,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1312 :

№ 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	63:01:0000000:4271
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, СНТ Прогресс снт, уч 94
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1312 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1313 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14130	—	—	—	395 708,00	1 383 880,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14140	—	—	—	395 708,94	1 383 884,88	—		
н14150	—	—	—	395 703,10	1 383 886,11	—		
н14160	—	—	—	395 702,16	1 383 881,64	—		
н14130	—	—	—	395 708,00	1 383 880,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1313 :

№ 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	63:01:0257003:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Самара г, 8-я ул, уч 65
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1313 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1317 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14170	—	—	—	395 824,32	1 383 930,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14180	—	—	—	395 825,38	1 383 936,27	—		
н14190	—	—	—	395 819,02	1 383 937,54	—		
н14200	—	—	—	395 817,96	1 383 932,27	—		
н14170	—	—	—	395 824,32	1 383 930,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1317 :

№ 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	63:01:0000000:6212
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, 9-я линия, уч 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1317 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1319 :

Система координат <u>МСК-63, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1421О	—	—	—	395 540,19	1 383 609,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1422О	—	—	—	395 544,28	1 383 632,21	—		
н1423О	—	—	—	395 528,89	1 383 635,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14240	—	—	—	395 524,79	1 383 612,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14210	—	—	—	395 540,19	1 383 609,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1319 :

№ 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	63:01:0257003:783
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1319 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1321 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14350	—	—	—	395 546,33	1 383 589,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14360	—	—	—	395 547,84	1 383 592,38	—		
н14370	—	—	—	395 541,72	1 383 595,62	—		
н14380	—	—	—	395 540,20	1 383 592,75	—		
н14350	—	—	—	395 546,33	1 383 589,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1321 :

№ 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	63:01:0257003:783
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Самара г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1321 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1323 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14390	—	—	—	395 642,79	1 383 508,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14400	—	—	—	395 650,19	1 383 517,35	—		
н14410	—	—	—	395 638,46	1 383 526,94	—		
н14420	—	—	—	395 631,06	1 383 517,89	—		
н14390	—	—	—	395 642,79	1 383 508,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1323 :

№ 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	63:01:0257003:1577
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, Кировский район, шоссе Ракитовское, д. 90В
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 63:01:0257003:1323 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1324 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14430	—	—	—	395 899,31	1 383 991,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14440	—	—	—	395 900,25	1 383 999,79	—		
н14450	—	—	—	395 893,12	1 384 000,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14460	—	—	—	395 892,18	1 383 992,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14430	—	—	—	395 899,31	1 383 991,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1324 :

№ 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	63:01:0257003:590
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, 10-я ул, д 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1324 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1325 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14470	—	—	—	395 423,49	1 383 747,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14480	—	—	—	395 425,74	1 383 762,27	—		
н14490	—	—	—	395 389,52	1 383 767,87	—		
н14500	—	—	—	395 387,27	1 383 753,31	—		
н14470	—	—	—	395 423,49	1 383 747,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1325 :

№ 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	63:01:0213002:640, 63:01:0257003:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, 5-я ул, уч 100
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1325 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1329 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14510	—	—	—	395 643,57	1 383 599,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14520	—	—	—	395 635,11	1 383 601,40	—		
н14530	—	—	—	395 627,91	1 383 559,85	—		
н14540	—	—	—	395 636,36	1 383 558,39	—		
н14510	—	—	—	395 643,57	1 383 599,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1329 :

№ 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	63:01:0257003:1343
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н, Ракитовское ш
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1329 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1332 :

Система координат <u>МСК-63, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14570	—	—	—	395 568,96	1 383 805,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14590	—	—	—	395 568,59	1 383 802,96	—		
н14600	—	—	—	395 566,12	1 383 803,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14610	—	—	—	395 565,49	1 383 798,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14550	—	—	395 573,98	1 383 797,67	—			
н14560	—	—	395 574,98	1 383 804,73	—			
н14570	—	—	395 568,96	1 383 805,58	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1332 :

№ 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	63:01:0257003:872
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1332 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1333 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14620	—	—	—	395 601,51	1 383 607,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14630	—	—	—	395 603,75	1 383 618,15	—		
н14640	—	—	—	395 592,95	1 383 620,45	—		
н14650	—	—	—	395 590,71	1 383 609,92	—		
н14620	—	—	—	395 601,51	1 383 607,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1333 :

№ 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	63:01:0257003:1328
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Самара г, Кировский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1333 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1335 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14660	—	—	—	395 652,44	1 383 986,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14670	—	—	—	395 647,33	1 383 987,73	—		
н14680	—	—	—	395 646,38	1 383 982,95	—		
н14690	—	—	—	395 651,49	1 383 981,94	—		
н14660	—	—	—	395 652,44	1 383 986,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1335 :

№ 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	63:01:0257003:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, уч 64
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1335 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1334 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14700	—	—	—	395 662,15	1 383 980,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14710	—	—	—	395 656,44	1 383 980,11	—		
н14720	—	—	—	395 656,44	1 383 977,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14730	—	—	—	395 662,15	1 383 977,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14700	—	—	—	395 662,15	1 383 980,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1334 :

№ 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	63:01:0257003:89
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1334 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:885 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14770	—	—	—	395 556,72	1 383 694,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14780	—	—	—	395 557,26	1 383 698,81	—		
н14790	—	—	—	395 551,60	1 383 699,59	—		
н14800	—	—	—	395 551,06	1 383 695,68	—		
н14770	—	—	—	395 556,72	1 383 694,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:885 :

№ 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	63:01:0314005:542
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Самара г, 5-я ул, д 83
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:885 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:906 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14810	—	—	—	395 426,55	1 383 711,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14890	—	—	—	395 427,96	1 383 717,79	—		
н14820	—	—	—	395 428,93	1 383 722,29	—		
н14830	—	—	—	395 409,40	1 383 726,49	—		
н14840	—	—	—	395 407,02	1 383 715,45	—		
н14810	—	—	—	395 426,55	1 383 711,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:906 :

№ 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	63:01:0257003:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, 5-я ул, д. 95
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:906 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0256002:640 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14850	—	—	—	395 422,65	1 383 693,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14860	—	—	—	395 433,39	1 383 691,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14870	—	—	—	395 438,60	1 383 715,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14890	—	—	395 427,96	1 383 717,79	—			
н14810	—	—	395 426,55	1 383 711,24	—			
н14850	—	—	395 422,65	1 383 693,55	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0256002:640 :

№ 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	63:01:0257003:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Кировский район, Раkitовка, от завода "Прогресс", ул. 5-я, участок № 95
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 63:01:0256002:640 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:907 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14900	—	—	—	395 404,88	1 383 770,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14910	—	—	—	395 406,69	1 383 779,84	—		
н14920	—	—	—	395 386,74	1 383 783,74	—		
н14930	—	—	—	395 384,93	1 383 774,53	—		
н14900	—	—	—	395 404,88	1 383 770,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:907 :

№ 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	63:01:0257003:1355, 63:01:0000000:4164
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Самара г, СНТ Прогресс снт, д 101
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:907 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1303 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14940	—	—	—	395 866,51	1 384 163,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н14950	—	—	—	395 867,21	1 384 167,37	—		
н14960	—	—	—	395 861,37	1 384 168,45	—		
н14970	—	—	—	395 860,39	1 384 163,15	—		
н14980	—	—	—	395 863,31	1 384 162,61	—		
н14990	—	—	—	395 863,72	1 384 164,29	—		
н14940	—	—	—	395 866,51	1 384 163,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1303 :

№ 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	63:01:0257003:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, Ракитовское ш, уч 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1303 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1279 :

Система координат		<u>МСК-63, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n15000	—	—	—	395 614,05	1 383 670,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15010	—	—	—	395 608,30	1 383 671,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15020	—	—	395 607,27	1 383 663,05	—			
н15030	—	—	395 613,02	1 383 662,31	—			
н15000	—	—	395 614,05	1 383 670,39	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1279 :

№ 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	63:01:0257001:644
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г, 5-я ул, д 77
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257003:1279 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0211001:1058 :

Система координат <u>МСК-63, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15080	—	—	—	395 605,66	1 383 640,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15090	—	—	—	395 606,73	1 383 645,61	—		
н15100	—	—	—	395 601,96	1 383 646,56	—		
н15110	—	—	—	395 600,88	1 383 641,19	—		
н15080	—	—	—	395 605,66	1 383 640,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0211001:1058 :

№ 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	63:01:0000000:2543
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	г.Самара, Кировский район, Ракитовское шоссе, массив "Ракитовка новая", "Нефтеразведчик", 4-я улица, участок 78
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 63:01:0211001:1058 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257001:1418 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15150	—	—	—	395 498,71	1 383 630,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15120	—	—	—	395 522,38	1 383 626,83	—		
н15130	—	—	—	395 523,48	1 383 634,97	—		
н15210	—	—	—	395 508,92	1 383 636,95	—		
н15160	—	—	—	395 509,16	1 383 638,94	—		
н15170	—	—	—	395 499,91	1 383 640,05	—		
н15150	—	—	—	395 498,71	1 383 630,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257001:1418 :

№ 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	63:01:0257003:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, массив "Ракитовка", СНТ "Прогресс", Четвертая улица, д. 83
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257001:1418 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0206001:2297 :

Система координат		<u>МСК-63, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15220	—	—	—	395 788,93	1 383 536,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15230	—	—	—	395 785,10	1 383 536,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15240	—	—	395 784,41	1 383 531,42	—			
н15250	—	—	395 788,25	1 383 530,94	—			
н15220	—	—	395 788,93	1 383 536,41	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0206001:2297 :

№ 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	63:01:0257003:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	г. Самара, Кировский р-н, 18 км., Ракировка, улица 3, участок 56.
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0206001:2297 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0207001:1146 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15260	—	—	—	395 795,18	1 383 588,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15270	—	—	—	395 790,32	1 383 588,94	—		
н15280	—	—	—	395 789,52	1 383 583,17	—		
н15290	—	—	—	395 794,38	1 383 582,50	—		
н15260	—	—	—	395 795,18	1 383 588,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0207001:1146 :

№ 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	63:01:0257003:700
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, Московское шоссе 18 км, СДТ "Ракитовка", улица 4, участок 57
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0207001:1146 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257001:1400 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15300	—	—	—	395 760,91	1 383 591,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15310	—	—	—	395 754,14	1 383 592,32	—		
н15320	—	—	—	395 753,58	1 383 587,60	—		
н15330	—	—	—	395 760,36	1 383 586,80	—		
н15300	—	—	—	395 760,91	1 383 591,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257001:1400 :

№ 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	63:01:0257003:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, Московское шоссе 18 км., СТ ОАО "Завод им. Тарасова", массив "Ракитовка", 4-я улица, участок № 59
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 63:01:0257001:1400 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0340001:1726 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15340	—	—	—	395 480,56	1 383 655,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15350	—	—	—	395 484,71	1 383 679,35	—		
н15360	—	—	—	395 476,02	1 383 680,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15370	—	—	—	395 471,87	1 383 657,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15340	—	—	—	395 480,56	1 383 655,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0340001:1726 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003:870
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, городской округ Самара, внутри городской район Кировский, город Самара, шоссе Ракиотовское, сооружение 91
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 63:01:0340001:1726 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0340001:1405 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15380	—	—	—	395 536,98	1 383 695,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15390	—	—	—	395 538,13	1 383 700,33	—		
н15400	—	—	—	395 531,98	1 383 701,96	—		
н15410	—	—	—	395 530,83	1 383 697,60	—		
н15380	—	—	—	395 536,98	1 383 695,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0340001:1405 :

№ 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	63:01:0257003:142
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, 18 км Московского шоссе тер, 5-я ул
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 63:01:0340001:1405 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0210003:1241 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15420	—	—	—	395 778,65	1 383 684,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15430	—	—	—	395 779,95	1 383 691,60	—		
н15440	—	—	—	395 774,56	1 383 692,55	—		
н15450	—	—	—	395 773,25	1 383 685,16	—		
н15420	—	—	—	395 778,65	1 383 684,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0210003:1241 :

№ 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	63:01:0257003:509
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, массив "Ракитовка", улица 5, участок №62
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0210003:1241 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257005:1390 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15460	—	—	—	395 667,27	1 383 695,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15470	—	—	—	395 668,02	1 383 701,61	—		
н15480	—	—	—	395 662,60	1 383 702,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15490	—	—	—	395 661,85	1 383 696,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15460	—	—	—	395 667,27	1 383 695,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257005:1390 :

№ 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	63:01:0000000:4481
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, массив "Ракитовка", СНТ "Прогресс", улица 5, участок №74
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257005:1390 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0340002:1297 :

Система координат <u>МСК-63, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15500	—	—	—	395 709,78	1 383 747,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15510	—	—	—	395 706,58	1 383 748,24	—		
н15520	—	—	—	395 705,95	1 383 743,59	—		
н15530	—	—	—	395 709,16	1 383 743,16	—		
н15500	—	—	—	395 709,78	1 383 747,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0340002:1297 :

№ 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	63:01:0257003:696
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, р-н Кировский, ул. 6-я, участок № 71
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0340002:1297 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257002:1877 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15540	—	—	—	395 840,57	1 383 715,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15550	—	—	—	395 841,23	1 383 720,32	—		
н15560	—	—	—	395 836,55	1 383 720,94	—		
н15570	—	—	—	395 835,88	1 383 715,90	—		
н15540	—	—	—	395 840,57	1 383 715,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257002:1877 :

№ 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	63:01:0257003:570
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская обл. , город Самара, Кировский район, 18 км. Московское шоссе, СНТ "Ракитовка", улица Шестая, участок №57
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257002:1877 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:25008 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15580	—	—	—	395 492,37	1 383 802,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15590	—	—	—	395 487,63	1 383 803,63	—		
н15600	—	—	—	395 487,16	1 383 800,59	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15610	—	—	—	395 491,89	1 383 799,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15580	—	—	—	395 492,37	1 383 802,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:25008 :

№ 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	63:01:0257003:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, Раkitовка от завода Прогресс, шестая улица, участок 96
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 63:01:0000000:25008 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257002:1547 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15620	—	—	—	395 791,92	1 383 792,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15630	—	—	—	395 792,72	1 383 797,67	—		
н15640	—	—	—	395 787,81	1 383 798,51	—		
н15650	—	—	—	395 787,01	1 383 793,81	—		
н15620	—	—	—	395 791,92	1 383 792,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257002:1547 :

№ 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	63:01:0257003:749
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, п. 18 км., ул. 7-ая, д. 65
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257002:1547 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257005:1391 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1566O	—	—	—	395 700,08	1 383 886,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1567O	—	—	—	395 695,45	1 383 887,28	—		
н1568O	—	—	—	395 694,71	1 383 881,59	—		
н1569O	—	—	—	395 699,34	1 383 880,99	—		
н1566O	—	—	—	395 700,08	1 383 886,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0257005:1391 :

№ 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	63:01:0257003:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, массив Раkitовка, Восьмая улица, № 67
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 63:01:0257005:1391 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:25124 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15740	—	—	—	395 738,70	1 383 908,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15730	—	—	—	395 743,71	1 383 907,32	—		
н15700	—	—	—	395 744,45	1 383 911,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n15780	—	—	—	395 741,54	1 383 912,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
n15760	—	—	—	395 741,67	1 383 912,94	—		
n15770	—	—	—	395 739,57	1 383 913,30	—		
n15740	—	—	—	395 738,70	1 383 908,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:25124 :

№ 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	63:01:0257003:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, Раkitовка, 8-я улица, участок № 58
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 63:01:0000000:25124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:25125 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15790	—	—	—	395 730,19	1 383 950,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15800	—	—	—	395 731,04	1 383 954,73	—		
н15810	—	—	—	395 725,79	1 383 955,71	—		
н15820	—	—	—	395 724,93	1 383 951,15	—		
н15790	—	—	—	395 730,19	1 383 950,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:25125 :

№ 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	63:01:0000000:4497
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Кировский р-н, 9 ул, уч 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:25125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0416004:1183 :

Система координат	<u>МСК-63, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15830	—	—	—	395 858,23	1 383 997,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15840	—	—	—	395 859,35	1 384 003,28	—		
н15850	—	—	—	395 855,43	1 384 003,99	—		
н15860	—	—	—	395 854,30	1 383 997,75	—		
н15830	—	—	—	395 858,23	1 383 997,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0416004:1183 :

№ 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	63:01:0257003:592
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Самара г., 10 ул, д. 43
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0416004:1183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0256003:682 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15870	—	—	—	395 778,09	1 384 034,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15880	—	—	—	395 778,56	1 384 038,12	—		
н15890	—	—	—	395 773,70	1 384 038,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15900	—	—	—	395 773,23	1 384 034,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15870	—	—	—	395 778,09	1 384 034,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0256003:682 :

№ 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	63:01:0000000:6167
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003
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, Самарская область, Кировский р-н, Раkitовка Новая м-в, 10 ул, уч 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0256003:682 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:25012 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15910	—	—	—	395 862,59	1 384 091,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н15920	—	—	—	395 863,45	1 384 096,51	—		
н15930	—	—	—	395 858,88	1 384 097,30	—		
н15940	—	—	—	395 858,01	1 384 092,29	—		
н15910	—	—	—	395 862,59	1 384 091,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:25012 :

№ 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	63:01:0257003:98
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0257003

1	2	3
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, Самарская область, Кировский р-н, Раkitовка Новая массив, 11 ул, уч 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>63:01:0000000:25012</u> :		
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

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

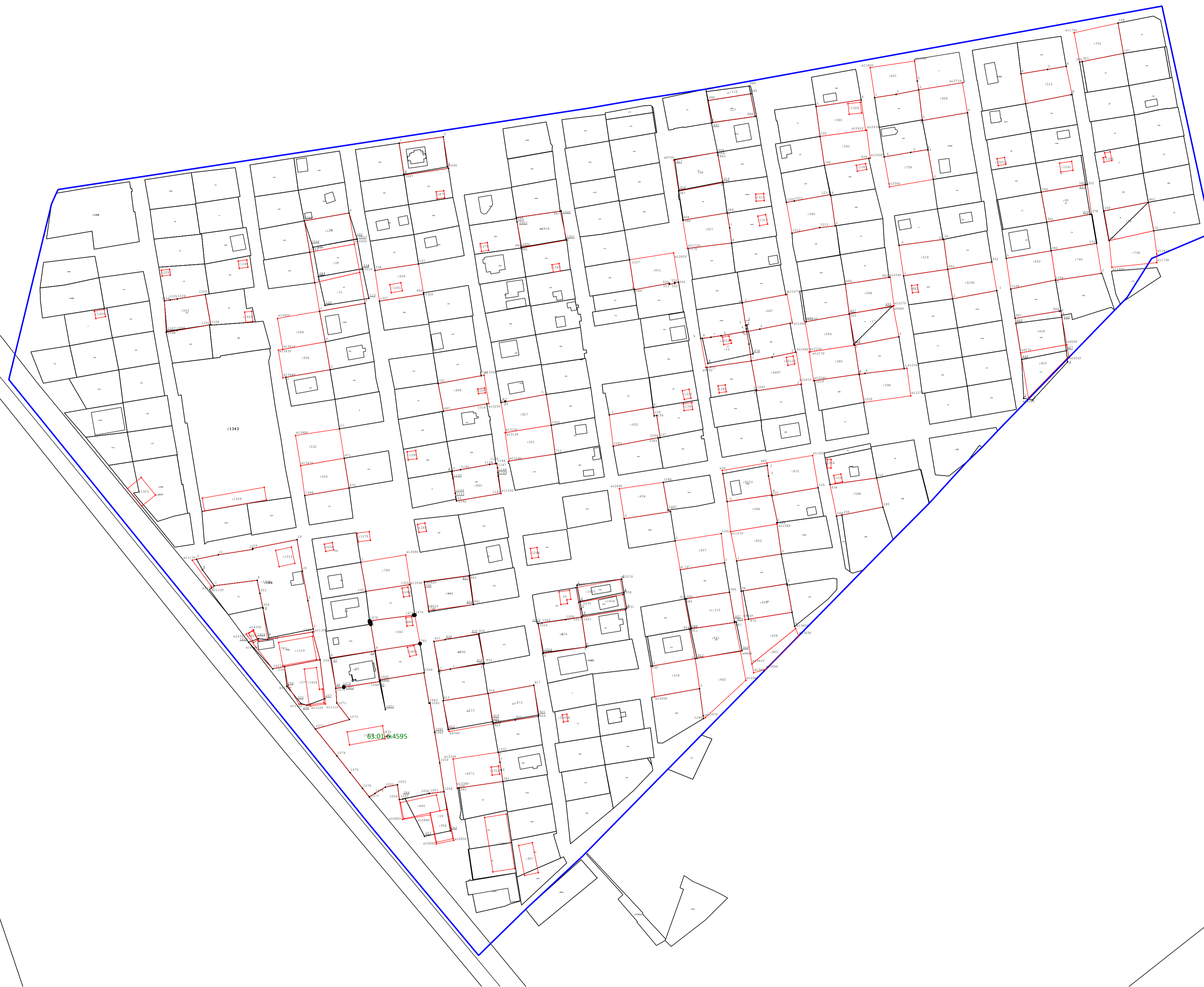
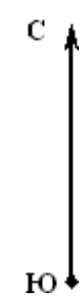
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :










1. _____

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 600

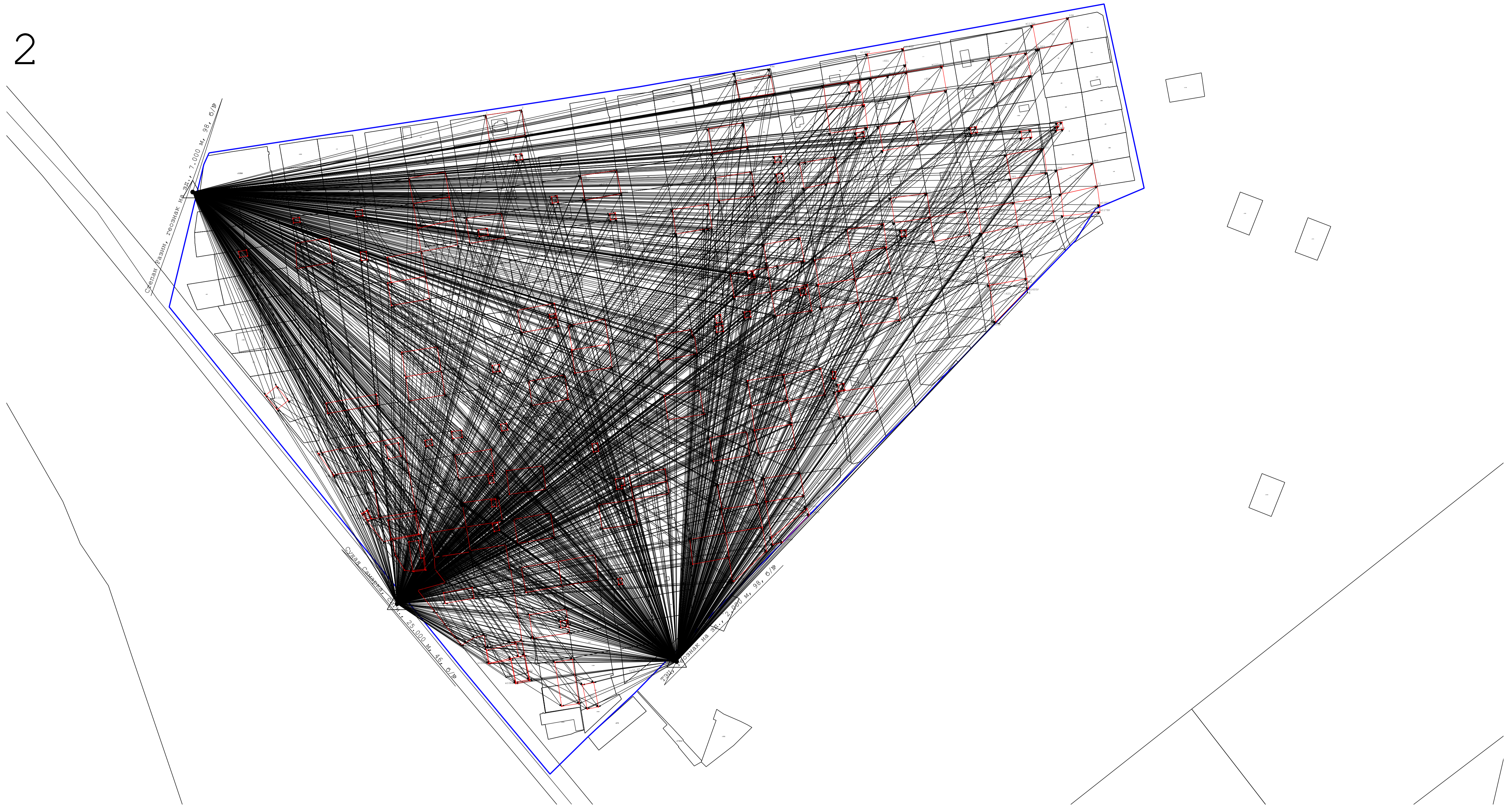
Условные обозначения:

-  - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Обозначение новых характерных точек границ земельных участков
-  - Обозначение характерных точек границ земельных участков и объектов капитального строительства прекращающих свое существование
-  - Номера земельных участков и объектов капитального строительства в кадастровом квартале
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Обозначение номера кадастрового квартала

63:00:06.121

С
Ю

2



Условные обозначения:

- 5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющаяся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Существующая часть границы, имеющаяся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- и154у - Обозначение новых характерных точек границ земельных участков
- 41 - Обозначение характерных точек границ земельных участков и объектов капитального строительства прекращающих свое существование
- :1092 - Номера земельных участков и объектов капитального строительства в кадастровом квартале
- - Граница кадастрового квартала
- 63:03:0212019 - Обозначение номера кадастрового квартала
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка