

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол

(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., выдан Органом государственной власти

3. Дата подготовки карты-плана территории: 9 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 УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ ПО САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ*

основной государственный регистрационный номер:

1046300581590

идентификационный номер налогоплательщика:

6317053595

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):

63_upr@rosreestr.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Филиал ППК "Роскадастр" "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	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки), выдан: Орган местного самоуправления	30 декабря 2013 г.	30	ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СУХОДОЛ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ	—
2	ПРОЧИЕ, выдан: Управления ведения ФФПД и предоставления пространственных данных	18 апреля 2025 г.	170-10929/2025-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети, государственной гравиметрической сети и геодезических сетей специального назначения на бумажном носителе и в электронном виде	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Карта план территории (далее - КПТР) подготовлен в связи с проведением комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 63:31:1102002 на территории: Российской Федерации, Самарской области, муниципального района Сергиевский, городского поселения Суходол, поселка городского типа Суходол. Работы выполняются на основании «Соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам» № 321-20-2025-002 от 30.01.2025 г.. КПТР подготовлен на основании кадастрового плана территории от 08.08.2025г. КУВИ-001/2025-152677518, выдан: Филиалом публично-правовой компании "Роскадастр" по Самарской области.

В кадастровом плане территории от 08.08.2025г. КУВИ-001/2025-152677518 кадастрового квартала 63:31:1102002 содержатся сведения о 152 земельных участках, из них 58 объектов исключены из комплексных кадастровых работ, и 108 объектов капитального строительства, из которых 14 объектов также исключены из комплексных кадастровых работ, т.к. сведения Единого государственного реестра недвижимости о них соответствуют установленным на основании Федерального закона от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" требованиям к описанию местоположения границ контура.

Согласно «Плану-графика Ганта» всего объектов недвижимости 277: ОН без границ 166, из них ЗУ без границ 76 и ОКС без границ 90. По КПТ от 08.08.2025г. КУВИ-001/2025-152677518 всего объектов недвижимости 260: ОН без границ 139, из них ЗУ без границ 51 и ОКС без границ 88.

В ходе проведения комплексных кадастровых работ уточнены границы – 51 земельных участков, исправлены реестровые ошибки в границах – 34 земельных участков.

Было определено 2 земельных участка, которые фактически расположены в кадастровом квартале 63:31:1102004: 63:31:1102002:303, 63:31:1102002:304.

У 1-го земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:320 не внесен адрес в адресную базу «ФИАС».

Так же выявлены 9 земельных участков, сведения которых возможно дублируют сведения других объектов недвижимости, содержащихся в ЕГРН:

63:31:1102002:275 - возможно дубль к 63:31:1102002:623;

63:31:1102002:283 - возможно дубль к 63:31:1102002:79 и 63:31:1102002:25;

63:31:1102002:290 - возможно дубль к 63:31:1102002:129;

63:31:1102002:297 - возможно дубль к 63:31:1102002:147;

63:31:1102002:300 - возможно дубль к 63:31:1102002:139;

63:31:1102002:322 - возможно дубль к 63:31:1102002:265;

63:31:1102002:330 - возможно дубль к 63:31:1102002:32;

63:31:1102002:332 - возможно дубль к 63:31:1102002:29;

63:31:1102002:48 - возможно дубль 63:31:1102002:291.

В ходе проведения комплексных кадастровых работ уточняется – 88 ОКС и исправляются реестровые ошибки в – 4 ОКС.

17 объектов недвижимости, фактически расположенные в пределах иного кадастрового квартала:

63:31:1102002:383, 63:31:1102002:388, 63:31:1102002:404 - в КК 63:31:1102003;

63:31:1102002:389, 63:31:1102002:394, 63:31:1102002:398, 63:31:1102002:399, 63:31:1102002:400, 63:31:1102002:402, 63:31:1102002:407 - в КК 63:31:1102001;

63:31:1102002:565, 63:31:1102002:351 – в КК 63:31:1102023;

63:31:1102002:566, 63:31:1102002:341, 63:31:1102002:346 – в КК 63:31:1102022;

63:31:1102002:347, 63:31:1102002:453 – в КК 63:31:1102011.

1 объект недвижимости, месторасположение которого установить не удалось в связи с отсутствием такого адреса на местности: 63:31:1102002:619.

Кадастровый квартал 63:31:1102002 пересекает охранная зона, зона с особыми условиями использования территории:

63:31-6.70 - Охранная зона существующей газораспределительной сети "Сооружение, назначение: газоснабжения, протяженность 66813 м., адрес (местонахождение) объекта: Самарская область, муниципальный район Сергиевский, пгт. Суходол"

Сведения об уточняемых земельных участках

В результате выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ 51 земельного участка с кадастровыми номерами: 63:31:1102002:1, 63:31:1102002:124, 63:31:1102002:129, 63:31:1102002:139, 63:31:1102002:16, 63:31:1102002:18, 63:31:1102002:21, 63:31:1102002:22, 63:31:1102002:25, 63:31:1102002:264, 63:31:1102002:265, 63:31:1102002:273, 63:31:1102002:276, 63:31:1102002:280, 63:31:1102002:281, 63:31:1102002:282, 63:31:1102002:284, 63:31:1102002:285, 63:31:1102002:286, 63:31:1102002:287, 63:31:1102002:288, 63:31:1102002:292, 63:31:1102002:293, 63:31:1102002:294, 63:31:1102002:295, 63:31:1102002:296, 63:31:1102002:298, 63:31:1102002:30, 63:31:1102002:305, 63:31:1102002:306, 63:31:1102002:309, 63:31:1102002:310, 63:31:1102002:311, 63:31:1102002:312, 63:31:1102002:314, 63:31:1102002:315, 63:31:1102002:317, 63:31:1102002:318, 63:31:1102002:319, 63:31:1102002:320, 63:31:1102002:323, 63:31:1102002:329, 63:31:1102002:331, 63:31:1102002:333, 63:31:1102002:35, 63:31:1102002:38, 63:31:1102002:5, 63:31:1102002:550, 63:31:1102002:78, 63:31:1102003:153, 63:31:1102001:2033.

Площадь 7 земельных участков с кадастровыми номерами (63:31:1102002:21, 63:31:1102002:265, 63:31:1102002:281, 63:31:1102002:282, 63:31:1102002:293, 63:31:1102002:294, 63:31:1102002:323) по фактически занимаемым границам, которые существуют на местности 15 лет и более отличается от сведений, которые содержатся в ЕГРН более чем на 10%, но превышение не выходит за размер минимального земельного участка 600 кв.м, установленного на данной территории для вида разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) кв.м».

Уточняемые, исправляемые земельные участки расположены в границах территориальной зоны - Ж1 «Зона застройки индивидуальными жилыми домами и малоэтажными жилыми домами». Согласно ПРАВИЛАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СУХОДОЛ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ (утверждены решением собранием представителей городского поселения Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области № 30 от «20» декабря 2013 года). На данной территории предельный минимальный и максимальный размер земельного участка установлен для земельных участков с видом разрешенного использования «для индивидуального жилищного строительства кв.м»: минимальный размер - 600 кв.м., максимальный размер - 1500 кв.м; с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) кв.м»: минимальный размер - 600 кв.м., максимальный размер - 3000 кв.м; «для блокированной жилой застройки на каждый блок, кв.м»: минимальный размер - 100 кв.м., максимальный размер - 1500 кв.м. Текст решения размещен на сайте Администрации Сергиевского района Самарской области http://provinc.sergievsk.ru/poseleniya/suhodol/dokumentyi_territorialnogo_planirovaniya_i_gradostroitel'nogo_zonirovaniya/pravila_zemlepolzovaniya_i_zastrojki

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

Проводится исправление реестровых ошибок в границах 34-х земельных участков с кадастровыми номерами:

63:31:1101001:397 (исправлялись точки привязки из-за смещения постройки), 63:31:1102002:103 (устранялась чересполосица с ЗУ 63:31:1102002:262), 63:31:1102002:111 (устранение не полного вхождения ОКС 63:31:1102002:635 в участок), 63:31:1102002:115 (устранено наложение ЗУ 63:31:1102002:30), 63:31:1102002:116 (исправлен по существующим границам), 63:31:1102002:122 (улетела одна точка участка), 63:31:1102002:135 (исправлен по существующим границам), 63:31:1102002:137 (устранение пересечения с участком 63:31:1102002:138), 63:31:1102002:138 (устранение пересечения с участком 63:31:1102002:137), 63:31:1102002:142 (исправлен по существующим границам), 63:31:1102002:143 (исправлен по существующим границам), 63:31:1102002:151 (устранено наложение на участки 63:31:1102002:155 и 63:31:1102002:156), 63:31:1102002:152 (устранение чересполосицы с участком 63:31:1102002:630 и наложения с участком 63:31:1102002:6), 63:31:1102002:153 (исправлен по существующим границам), 63:31:1102002:23 (исправлен по существующим границам), 63:31:1102002:257 (устранено смещение участка), 63:31:1102002:259 (устранено смещение участка), 63:31:1102002:260 (устранено смещение участка), 63:31:1102002:270 (устранение чересполосицы и наложения с участком 63:31:1102002:277), 63:31:1102002:272 (устранение чересполосицы с участком 63:31:1102002:108), 63:31:1102002:277 (устранение чересполосиц и наложений на участки 63:31:1102002:270, 63:31:1102002:291, 63:31:1102002:258), 63:31:1102002:289 (устранение чересполосицы с участками 63:31:1102002:278, 63:31:1102002:293, 63:31:1102002:306), 63:31:1102002:291 (наложение с участком 63:31:11032002:277), 63:31:1102002:3 (исправлен по существующим границам), 63:31:1102002:34 (исправлен по существующим границам), 63:31:1102002:46 (устранение чересполосицы с ЗУ 63:31:1102002:638), 63:31:1102002:60 (исправлено смещение участка), 63:31:1102002:623 (исправлено смещение участка), 63:31:1102002:638 (исправляется чересполосица с ЗУ 63:31:1102002:46), 63:31:1102002:640 (исправляется чересполосица с ЗУ 63:31:1102002:55), 63:31:1102002:79 (исправление пересечения участка с границей окс 63:31:1102002:637), 63:31:1102002:878 (исправление наложения на участок 63:31:1102002:292), 63:31:1102002:879 (исправление наложения на участок 63:31:1102002:60), 63:31:1102002:96 (исправлен по существующим границам).

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.

В результате уточнения границ исправлением реестровых ошибок площадь земельных участков отличается от сведений, которые содержатся в ЕГРН не более чем на 10%.

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ было уточнено – 88 объектов капитального строительства, с кадастровыми номерами: 63:31:1102001:1341, 63:31:1102001:1345, 63:31:1102001:1347, 63:31:1102001:1374, 63:31:1102001:744, 63:31:1102001:856, 63:31:1102001:866, 63:31:1102001:870, 63:31:1102001:876, 63:31:1102002:336, 63:31:1102002:338, 63:31:1102002:339, 63:31:1102002:343, 63:31:1102002:345, 63:31:1102002:348, 63:31:1102002:350, 63:31:1102002:352, 63:31:1102002:353, 63:31:1102002:354, 63:31:1102002:355, 63:31:1102002:356, 63:31:1102002:357, 63:31:1102002:358, 63:31:1102002:359, 63:31:1102002:360, 63:31:1102002:361, 63:31:1102002:381, 63:31:1102002:390, 63:31:1102002:392, 63:31:1102002:393, 63:31:1102002:396, 63:31:1102002:397, 63:31:1102002:406, 63:31:1102002:409, 63:31:1102002:413, 63:31:1102002:415, 63:31:1102002:416, 63:31:1102002:417, 63:31:1102002:418, 63:31:1102002:420, 63:31:1102002:422, 63:31:1102002:423, 63:31:1102002:425, 63:31:1102002:430, 63:31:1102002:432, 63:31:1102002:433, 63:31:1102002:434, 63:31:1102002:435, 63:31:1102002:436, 63:31:1102002:437, 63:31:1102002:438, 63:31:1102002:439, 63:31:1102002:440, 63:31:1102002:441, 63:31:1102002:442, 63:31:1102002:444, 63:31:1102002:445, 63:31:1102002:446, 63:31:1102002:447, 63:31:1102002:448, 63:31:1102002:449, 63:31:1102002:450, 63:31:1102002:451, 63:31:1102002:456, 63:31:1102002:547, 63:31:1102002:556, 63:31:1102002:557, 63:31:1102002:558, 63:31:1102002:559, 63:31:1102002:560, 63:31:1102002:561, 63:31:1102002:562, 63:31:1102002:564, 63:31:1102002:567, 63:31:1102002:569, 63:31:1102002:570, 63:31:1102002:571, 63:31:1102002:572, 63:31:1102002:880, 63:31:1102003:236, 63:31:1102003:241, 63:31:1102003:359, 63:31:1102003:360, 63:31:1102003:363, 63:31:1102003:397, 63:31:1102003:552, 63:31:1102023:189.

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения

Проводится исправление реестровых ошибок в 4-х объектах капитального строительства с кадастровыми номерами: 63:31:1102002:410, 63:31:1102002:631, 63:31:1102002:636, 63:31:1102003:362 – стоят со смещением.

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 18 апреля 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	Геодезическая сеть сгущения. 3	Суходол, пир	МСК-63, Зона 2	463 804,98	2 246 713,48	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Астрономо-геодезическая сеть. 2	Сергиевск, пир		470 072,29	2 243 847,18			

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 63:31:1102001:2033 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
71	—	—	466 188,38	2 245 394,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1870	—	—	466 200,20	2 245 386,68			
н121У	—	—	466 169,69	2 245 342,34			
н122У	—	—	466 138,18	2 245 364,17			
5	—	—	466 145,12	2 245 375,05			
н1741У	—	—	466 155,41	2 245 368,30			
н1744У	—	—	466 164,88	2 245 361,69			
1	—	—	466 166,92	2 245 360,46			
2	—	—	466 179,89	2 245 381,00			
71	—	—	466 188,38	2 245 394,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102001:2033 :

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

1	2	3	4	5
71	1870	14,10	—	согласовано
1870	н121У	53,82		
н121У	н122У	38,33		
н122У	5	12,90		
5	н1741У	12,31		
н1741У	н1744У	11,55		
н1744У	1	2,38		
1	2	24,29		
2	71	15,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102001:2033 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Юбилейная, земельный участок 8/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 046 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 046,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства индивидуального жилого дома
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 63:31:1102001:2033 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:1 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
510	—	—	466 434,70	2 245 367,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
509	—	—	466 407,60	2 245 386,26			
508	—	—	466 408,96	2 245 388,88			
507	—	—	466 401,85	2 245 393,65			
н5У	—	—	466 384,42	2 245 368,32			
н6У	—	—	466 419,87	2 245 344,81			
510	—	—	466 434,70	2 245 367,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 1 из 2							
н617У	—	—	466 410,65	2 245 371,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н618У	—	—	466 410,65	2 245 371,57			
н619У	—	—	466 410,40	2 245 371,57			
н620У	—	—	466 410,40	2 245 371,32			
н617У	—	—	466 410,65	2 245 371,32			

Вырез 2 из 2							
н613У	—	—	466 414,82	2 245 377,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н614У	—	—	466 414,81	2 245 377,58			
н615У	—	—	466 414,56	2 245 377,57			
н616У	—	—	466 414,57	2 245 377,32			
н613У	—	—	466 414,82	2 245 377,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
510	509	33,11	—	согласовано
509	508	2,95		
508	507	8,56		
507	н5У	30,75		
н5У	н6У	42,54		
н6У	510	26,89		

Вырез 1 из 2				
н617У	н618У	0,25	—	согласовано

1	2	3	4	5
н618У	н619У	0,25	—	согласовано
н619У	н620У	0,25		
н620У	н617У	0,25		

Вырез 2 из 2

н613У	н614У	0,25	—	согласовано
н614У	н615У	0,25		
н615У	н616У	0,25		
н616У	н613У	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 185 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 185,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 185,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102001:876

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 63:31:1102002:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:5 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1116	—	—	466 572,80	2 245 091,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н690У	—	—	466 589,53	2 245 116,30			
н691У	—	—	466 557,61	2 245 137,39			
1117	—	—	466 540,74	2 245 112,50			
1116	—	—	466 572,80	2 245 091,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1116	н690У	29,69	—	согласовано
н690У	н691У	38,26		

1	2	3	4	5
н691У	1117	30,07	—	согласовано
1117	1116	38,18	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Степная ул, уч 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 142 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 142,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 129,00
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	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 63:31:1102002:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:16 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1168У	—	—	466 407,08	2 245 237,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1165У	—	—	466 405,61	2 245 238,76			
н1164У	—	—	466 389,10	2 245 249,11			
н1163У	—	—	466 378,86	2 245 256,33			
н131У	—	—	466 368,81	2 245 261,44			
н478У	—	—	466 381,93	2 245 280,98			
н686У	—	—	466 404,57	2 245 265,56			
н687У	—	—	466 414,48	2 245 258,71			
н479У	—	—	466 419,37	2 245 255,21			
н1168У	—	—	466 407,08	2 245 237,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:16 :

Обозначение части границ		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
н1168У	н1165У	1,75	—	согласовано
н1165У	н1164У	19,49		
н1164У	н1163У	12,53		
н1163У	н131У	11,27		
н131У	н478У	23,54		
н478У	н686У	27,39		
н686У	н687У	12,05		
н687У	н479У	6,01		
н479У	н1168У	21,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 37/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 002 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 002,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 002,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:880
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 63:31:1102002:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:18 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
329	—	—	466 533,50	2 245 304,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
330	—	—	466 521,35	2 245 312,85			
331	—	—	466 514,36	2 245 317,37			
332	—	—	466 511,00	2 245 319,54			
333	—	—	466 499,65	2 245 326,89			
325	—	—	466 494,04	2 245 330,67			
6	—	—	466 508,64	2 245 353,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	—	—	466 528,22	2 245 341,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
8	—	—	466 545,81	2 245 330,04			
н19У	—	—	466 547,50	2 245 329,01			
329	—	—	466 533,50	2 245 304,41			
Вырез 1 из 3							
753	—	—	466 516,03	2 245 324,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
754	—	—	466 516,03	2 245 325,21			
755	—	—	466 515,78	2 245 325,21			
756	—	—	466 515,78	2 245 324,96			
753	—	—	466 516,03	2 245 324,96			
Вырез 2 из 3							
757	—	—	466 520,19	2 245 331,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
758	—	—	466 520,20	2 245 331,71			
759	—	—	466 519,95	2 245 331,71			
760	—	—	466 519,94	2 245 331,46			
757	—	—	466 520,19	2 245 331,46			
Вырез 3 из 3							
761	—	—	466 523,91	2 245 337,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
762	—	—	466 523,91	2 245 337,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
763	—	—	466 523,66	2 245 337,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
764	—	—	466 523,66	2 245 337,37			
761	—	—	466 523,91	2 245 337,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
329	330	14,79	—	согласовано		
330	331	8,32				
331	332	4,00				
332	333	13,52				
333	325	6,76				
325	6	26,91				
6	7	23,11				
7	8	20,73				
8	н19У	1,98				
н19У	329	28,30				
Вырез 1 из 3						
753	754	0,25			—	согласовано
754	755	0,25				
755	756	0,25				
756	753	0,25				
Вырез 2 из 3						
757	758	0,25	—	согласовано		
758	759	0,25				
759	760	0,25				
760	757	0,25				
Вырез 3 из 3						
761	762	0,25	—	согласовано		
762	763	0,25				
763	764	0,25				

1	2	3	4	5
764	761	0,25	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 279 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 279,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 158,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	121
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:415
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 63:31:1102002:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:31:1102002:21</u> :					Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u> : Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н561У	—	—	466 427,80	2 245 147,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1697У	—	—	466 424,08	2 245 150,14			
н1056У	—	—	466 421,98	2 245 151,46			
н1057У	—	—	466 406,11	2 245 161,80			
н1058У	—	—	466 397,14	2 245 167,64			
н24У	—	—	466 388,27	2 245 173,42			
н25У	—	—	466 371,64	2 245 147,95			
н1059У	—	—	466 410,96	2 245 122,28			
н561У	—	—	466 427,80	2 245 147,67			
Вырез 1 из 4							
973	—	—	466 392,54	2 245 138,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
974	—	—	466 392,53	2 245 138,53			
975	—	—	466 392,28	2 245 138,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
976	—	—	466 392,29	2 245 138,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
973	—	—	466 392,54	2 245 138,28			
Вырез 2 из 4							
949	—	—	466 396,97	2 245 144,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
950	—	—	466 396,97	2 245 144,73			
951	—	—	466 396,72	2 245 144,73			
952	—	—	466 396,72	2 245 144,48			
949	—	—	466 396,97	2 245 144,48			
Вырез 3 из 4							
953	—	—	466 402,42	2 245 151,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
954	—	—	466 402,42	2 245 151,37			
955	—	—	466 402,17	2 245 151,37			
956	—	—	466 402,17	2 245 151,12			
953	—	—	466 402,42	2 245 151,12			
Вырез 4 из 4							
957	—	—	466 407,14	2 245 157,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
958	—	—	466 407,14	2 245 158,16			
959	—	—	466 406,89	2 245 158,16			
960	—	—	466 406,89	2 245 157,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
957	—	—	466 407,14	2 245 157,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н561У	н1697У	4,47	—	согласовано
н1697У	н1056У	2,48		
н1056У	н1057У	18,94		
н1057У	н1058У	10,70		
н1058У	н24У	10,59		
н24У	н25У	30,42		
н25У	н1059У	46,96		
н1059У	н561У	30,47		

Вырез 1 из 4

973	974	0,25	—	согласовано
974	975	0,25		
975	976	0,25		
976	973	0,25		

Вырез 2 из 4

949	950	0,25	—	согласовано
950	951	0,25		
951	952	0,25		
952	949	0,25		

Вырез 3 из 4

953	954	0,25	—	согласовано
954	955	0,25		
955	956	0,25		
956	953	0,25		

Вырез 4 из 4

957	958	0,25	—	согласовано
958	959	0,25		
959	960	0,25		
960	957	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:31:1102002:21</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 72
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 433 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 433,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 165,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	268
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:558
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>63:31:1102002:21</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:22 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	—	—	466 382,21	2 245 475,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н464У	—	—	466 352,03	2 245 493,71			
н465У	—	—	466 329,55	2 245 460,20			
1746	—	—	466 359,59	2 245 441,11			
23	—	—	466 372,42	2 245 460,65			
24	—	—	466 382,21	2 245 475,32			
Вырез 1 из 5							
н333У	—	—	466 362,16	2 245 445,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н334У	—	—	466 362,16	2 245 445,78			
н335У	—	—	466 361,91	2 245 445,78			
н336У	—	—	466 361,91	2 245 445,53			
н333У	—	—	466 362,16	2 245 445,53			
Вырез 2 из 5							

1	2	3	4	5	6	7	8
н337У	—	—	466 367,03	2 245 453,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н338У	—	—	466 367,03	2 245 453,60			
н339У	—	—	466 366,78	2 245 453,61			
н340У	—	—	466 366,78	2 245 453,36			
н337У	—	—	466 367,03	2 245 453,35			
Вырез 3 из 5							
н341У	—	—	466 371,32	2 245 460,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н342У	—	—	466 371,32	2 245 460,54			
н343У	—	—	466 371,07	2 245 460,54			
н344У	—	—	466 371,07	2 245 460,29			
н341У	—	—	466 371,32	2 245 460,29			
Вырез 4 из 5							
н345У	—	—	466 375,62	2 245 466,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н346У	—	—	466 375,63	2 245 466,88			
н347У	—	—	466 375,38	2 245 466,88			
н348У	—	—	466 375,37	2 245 466,63			
н345У	—	—	466 375,62	2 245 466,63			
Вырез 5 из 5							
н349У	—	—	466 379,92	2 245 472,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н350У	—	—	466 379,92	2 245 472,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н351У	—	—	466 379,67	2 245 472,49			
н352У	—	—	466 379,67	2 245 472,24			
н349У	—	—	466 379,92	2 245 472,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	н464У	35,34	—	согласовано
н464У	н465У	40,35		
н465У	1746	35,59		
1746	23	23,38		
23	24	17,64		

Вырез 1 из 5

н333У	н334У	0,25	—	согласовано
н334У	н335У	0,25		
н335У	н336У	0,25		
н336У	н333У	0,25		

Вырез 2 из 5

н337У	н338У	0,25	—	согласовано
н338У	н339У	0,25		
н339У	н340У	0,25		
н340У	н337У	0,25		

Вырез 3 из 5

н341У	н342У	0,25	—	согласовано
н342У	н343У	0,25		
н343У	н344У	0,25		
н344У	н341У	0,25		

Вырез 4 из 5

н345У	н346У	0,25	—	согласовано
-------	-------	------	---	-------------

1	2	3	4	5
н346У	н347У	0,25	—	согласовано
н347У	н348У	0,25		
н348У	н345У	0,25		

Вырез 5 из 5

н349У	н350У	0,25	—	согласовано
н350У	н351У	0,25		
н351У	н352У	0,25		
н352У	н349У	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Полевая, земельный участок 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 440 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 440,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 417,00
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	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:570

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 63:31:1102002:22 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:25 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	—	—	466 294,13	2 245 528,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1387У	—	—	466 287,34	2 245 533,61			
н1388У	—	—	466 288,86	2 245 536,30			
н28У	—	—	466 265,12	2 245 550,71			
29	—	—	466 255,82	2 245 536,33			
н1386У	—	—	466 263,73	2 245 531,05			
н1385У	—	—	466 273,46	2 245 524,55			
33	—	—	466 286,26	2 245 516,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
27	—	—	466 294,13	2 245 528,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
Вырез 1 из 2							
н737У	—	—	466 276,19	2 245 542,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н738У	—	—	466 276,19	2 245 543,18			
н739У	—	—	466 275,94	2 245 543,19			
н740У	—	—	466 275,94	2 245 542,94			
н737У	—	—	466 276,19	2 245 542,93			

Вырез 2 из 2							
733	—	—	466 288,65	2 245 536,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
734	—	—	466 288,65	2 245 536,39			
735	—	—	466 288,40	2 245 536,40			
736	—	—	466 288,40	2 245 536,15			
733	—	—	466 288,65	2 245 536,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:25 :

Обозначение части границ		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	н1387У	8,29	—	согласовано
н1387У	н1388У	3,09		
н1388У	н28У	27,77		
н28У	29	17,13		
29	н1386У	9,51		
н1386У	н1385У	11,70		
н1385У	33	15,39		

1	2	3	4	5
33	27	15,08	—	согласовано

Вырез 1 из 2				
н737У	н738У	0,25	—	согласовано
н738У	н739У	0,25		
н739У	н740У	0,25		
н740У	н737У	0,25		

Вырез 2 из 2				
733	734	0,25	—	согласовано
734	735	0,25		
735	736	0,25		
736	733	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Юбилейная, земельный участок 2/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	623 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(623,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	593,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:35 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1927У	—	—	466 451,54	2 245 306,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1930	—	—	466 472,34	2 245 337,48			
1929	—	—	466 438,64	2 245 359,37			
1928	—	—	466 436,96	2 245 360,47			
4	—	—	466 415,18	2 245 329,52			
н1927У	—	—	466 451,54	2 245 306,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1927У	1930	37,31	—	согласовано
1930	1929	40,19		
1929	1928	2,01		
1928	4	37,85		
4	н1927У	43,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 33А/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 576,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 600 P _{макс} = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	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 63:31:1102002:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:38 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н502У	—	—	466 161,08	2 245 505,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1258У	—	—	466 164,24	2 245 510,31			
н1259У	—	—	466 170,49	2 245 519,69			
н503У	—	—	466 186,53	2 245 543,74			
н504У	—	—	466 170,67	2 245 554,60			
н505У	—	—	466 144,58	2 245 517,15			
н502У	—	—	466 161,08	2 245 505,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:38 :

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
н502У	н1258У	5,70	—	согласовано
н1258У	н1259У	11,27		
н1259У	н503У	28,91		
н503У	н504У	19,22		
н504У	н505У	45,64		
н505У	н502У	20,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Суворова, земельный участок 44/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	901 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(901,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	897,00
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	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:381

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 63:31:1102002:38 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:78 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	466 395,13	2 245 217,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1168У	—	—	466 407,08	2 245 237,81			
н1165У	—	—	466 405,61	2 245 238,76			
н1164У	—	—	466 389,10	2 245 249,11			
н1163У	—	—	466 378,86	2 245 256,33			
н131У	—	—	466 368,81	2 245 261,44			
н12У	—	—	466 356,47	2 245 242,31			
н11У	—	—	466 395,13	2 245 217,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н1168У	23,68	—	согласовано
н1168У	н1165У	1,75		
н1165У	н1164У	19,49		
н1164У	н1163У	12,53		
н1163У	н131У	11,27		
н131У	н12У	22,76		
н12У	н11У	46,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:78 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 070 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 070,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 024,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 3\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:559
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 63:31:1102002:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:124 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	466 682,98	2 245 330,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
9	—	—	466 679,30	2 245 333,21			
8	—	—	466 645,58	2 245 354,42			
н1425У	—	—	466 644,62	2 245 352,26			
н9У	—	—	466 631,19	2 245 331,20			
н10У	—	—	466 667,86	2 245 306,87			
1	—	—	466 682,98	2 245 330,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:124 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	9	4,45	—	согласовано
9	8	39,84		
8	н1425У	2,36		
н1425У	н9У	24,98		
н9У	н10У	44,01		
н10У	1	28,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:124 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 62А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 225 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 225,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 191,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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	63:31:1102002:354
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:129 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
224	—	—	466 634,57	2 245 266,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1140У	—	—	466 641,86	2 245 278,56			
н1139У	—	—	466 650,59	2 245 291,57			
н1138У	—	—	466 645,81	2 245 294,78			
н75У	—	—	466 647,61	2 245 297,33			
н74У	—	—	466 621,59	2 245 315,59			
225	—	—	466 603,12	2 245 288,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
224	—	—	466 634,57	2 245 266,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:129 :

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
224	н1140У	13,70	—	согласовано
н1140У	н1139У	15,67		
н1139У	н1138У	5,76		
н1138У	н75У	3,12		
н75У	н74У	31,79		
н74У	225	33,15		
225	224	37,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:129 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 213 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 213,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 137,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	76

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 600 Р _{макс} = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:360
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 63:31:1102002:129 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:139 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	466 395,13	2 245 217,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н12У	—	—	466 356,47	2 245 242,31			
1156	—	—	466 344,49	2 245 223,96			
1157	—	—	466 382,51	2 245 199,64			
н11У	—	—	466 395,13	2 245 217,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:139 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н12У	46,01	—	согласовано
н12У	1156	21,91		
1156	1157	45,13		
1157	н11У	21,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:139 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	995 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(995,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	995,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102001:1345

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 63:31:1102002:139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:264 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н31У	—	—	466 519,33	2 245 409,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н32У	—	—	466 552,79	2 245 460,25			
256	—	—	466 534,01	2 245 472,74			
259	—	—	466 500,55	2 245 422,44			
н31У	—	—	466 519,33	2 245 409,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:264 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н31У	н32У	60,41	—	согласовано
н32У	256	22,55	—	

1	2	3	4	5
256	259	60,41	—	согласовано
259	н31У	22,55	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:264 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодогвардейская, земельный участок 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 363 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 363,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 271,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	92
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:358
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 63:31:1102002:264 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:265 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1583	—	—	466 255,01	2 245 349,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1588	—	—	466 283,01	2 245 330,31			
8	—	—	466 284,26	2 245 329,47			
7	—	—	466 287,06	2 245 333,18			
8	—	—	466 297,79	2 245 347,85			—
н1602У	—	—	466 302,85	2 245 355,27			
н1590У	—	—	466 273,23	2 245 375,32			
н1605У	—	—	466 270,27	2 245 371,11			
н1606У	—	—	466 268,91	2 245 370,91			
1583	—	—	466 255,01	2 245 349,23			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:265 :

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

1	2	3	4	5
1583	1588	33,79	—	согласовано
1588	8	1,51		
8	7	4,65		
7	8	18,18		
8	н1602У	8,98		
н1602У	н1590У	35,77		
н1590У	н1605У	5,15		
н1605У	н1606У	1,37		
н1606У	1583	25,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:265 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Полевая, земельный участок 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 148 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 148,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	148
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:447
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 63:31:1102002:265 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:273 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1115	—	—	466 556,41	2 245 066,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1118	—	—	466 524,37	2 245 087,58			
н446У	—	—	466 508,36	2 245 062,15			
н447У	—	—	466 539,96	2 245 041,47			
1115	—	—	466 556,41	2 245 066,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:273 :

Обозначение части границ		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
1115	1118	38,29	—	согласовано
1118	н446У	30,05		
н446У	н447У	37,77		
н447У	1115	30,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:273 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Степная, земельный участок 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 143 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 143,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 142,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:361
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 63:31:1102002:273 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:276 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
457	—	—	466 519,60	2 245 091,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
455	—	—	466 499,51	2 245 104,17			
454	—	—	466 487,56	2 245 112,10			
н43У	—	—	466 471,14	2 245 085,62			
н44У	—	—	466 502,56	2 245 066,17			
н1137У	—	—	466 512,05	2 245 080,69			
457	—	—	466 519,60	2 245 091,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:276 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
457	455	23,92	—	согласовано
455	454	14,34		
454	н43У	31,16		

1	2	3	4	5
н43У	н44У	36,95	—	согласовано
н44У	н1137У	17,35		
н1137У	457	12,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:276 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 76
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 148 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 148,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:362
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:276 :

1.								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:31:1102002:280		:	
Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>					Зона № <u>2</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1638У	—	—	466 377,55	2 245 388,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
н2016У	—	—	466 379,75	2 245 387,16				
н2017У	—	—	466 382,02	2 245 387,03				
н2018У	—	—	466 383,42	2 245 387,51				
н1869У	—	—	466 387,94	2 245 394,82				
н1853У	—	—	466 383,91	2 245 397,51				
н1866У	—	—	466 356,74	2 245 415,65				
1836	—	—	466 346,27	2 245 421,37				Временный межевой знак
н1868У	—	—	466 343,47	2 245 416,86				—
н1763У	—	—	466 336,86	2 245 407,89				
1632	—	—	466 334,64	2 245 404,42				

1	2	3	4	5	6	7	8
27	—	—	466 343,73	2 245 398,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
26	—	—	466 349,19	2 245 395,04			
25	—	—	466 353,58	2 245 392,33			
24	—	—	466 355,56	2 245 391,10			
23	—	—	466 357,27	2 245 390,04			
н1642У	—	—	466 358,76	2 245 389,13			
н1641У	—	—	466 358,21	2 245 388,33			
н1639У	—	—	466 371,28	2 245 379,12			
н1638У	—	—	466 377,55	2 245 388,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:280 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1638У	н2016У	2,46	—	согласовано
н2016У	н2017У	2,27		
н2017У	н2018У	1,48		
н2018У	н1869У	8,59		
н1869У	н1853У	4,85		
н1853У	н1866У	32,67		
н1866У	1836	11,93		
1836	н1868У	5,31		
н1868У	н1763У	11,14		
н1763У	1632	4,12		
1632	27	10,79		
27	26	6,52		

1	2	3	4	5
26	25	5,16	—	согласовано
25	24	2,33		
24	23	2,01		
23	н1642У	1,75		
н1642У	н1641У	0,97		
н1641У	н1639У	15,99		
н1639У	н1638У	11,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:280 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 5/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 008 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 008,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 008,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 3\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:338

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 63:31:1102002:280 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:281 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н497У	—	—	466 221,22	2 245 519,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1290У	—	—	466 223,10	2 245 522,75			
н1291У	—	—	466 227,18	2 245 519,85			
н1292У	—	—	466 251,37	2 245 556,10			
н1293У	—	—	466 248,69	2 245 557,65			
н1289У	—	—	466 249,81	2 245 559,24			
н491У	—	—	466 249,75	2 245 560,83			
н492У	—	—	466 238,88	2 245 568,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1217У	—	—	466 232,59	2 245 559,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1216У	—	—	466 226,18	2 245 550,01			
312	—	—	466 210,44	2 245 526,99			
н497У	—	—	466 221,22	2 245 519,67			
Вырез 1 из 5							
5	—	—	466 246,53	2 245 560,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
6	—	—	466 246,53	2 245 561,18			
7	—	—	466 246,28	2 245 561,19			
8	—	—	466 246,28	2 245 560,94			
5	—	—	466 246,53	2 245 560,93			
Вырез 2 из 5							
221	—	—	466 241,80	2 245 550,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
222	—	—	466 241,80	2 245 550,78			
223	—	—	466 241,55	2 245 550,79			
224	—	—	466 241,55	2 245 550,54			
221	—	—	466 241,80	2 245 550,53			
Вырез 3 из 5							
217	—	—	466 235,08	2 245 541,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
218	—	—	466 235,07	2 245 541,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
219	—	—	466 234,82	2 245 541,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
220	—	—	466 234,83	2 245 541,68			
217	—	—	466 235,08	2 245 541,67			

Вырез 4 из 5

213	—	—	466 231,49	2 245 534,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
214	—	—	466 231,49	2 245 535,15			
215	—	—	466 231,24	2 245 535,14			
216	—	—	466 231,24	2 245 534,89			
213	—	—	466 231,49	2 245 534,90			

Вырез 5 из 5

209	—	—	466 228,62	2 245 529,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
210	—	—	466 228,62	2 245 529,68			
211	—	—	466 228,37	2 245 529,68			
212	—	—	466 228,37	2 245 529,43			
209	—	—	466 228,62	2 245 529,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:281 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н497У	н1290У	3,61	—	согласовано
н1290У	н1291У	5,01		
н1291У	н1292У	43,58		

1	2	3	4	5
н1292У	н1293У	3,10	—	СОГЛАСОВАНО
н1293У	н1289У	1,94		
н1289У	н491У	1,59		
н491У	н492У	13,34		
н492У	н1217У	11,14		
н1217У	н1216У	11,35		
н1216У	312	27,89		
312	н497У	13,03		
Вырез 1 из 5				
5	6	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
6	7	0,25		
7	8	0,25		
8	5	0,25		
Вырез 2 из 5				
221	222	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
222	223	0,25		
223	224	0,25		
224	221	0,25		
Вырез 3 из 5				
217	218	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
218	219	0,25		
219	220	0,25		
220	217	0,25		
Вырез 4 из 5				
213	214	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
214	215	0,25		
215	216	0,25		
216	213	0,25		
Вырез 5 из 5				
209	210	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
210	211	0,25		
211	212	0,25		
212	209	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:31:1102002:281</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Юбилейная, земельный участок 1/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	856 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(856,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	710,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	146
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:393
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>63:31:1102002:281</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:282 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	—	—	466 314,89	2 245 267,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
95	—	—	466 350,69	2 245 242,71			
49	—	—	466 364,80	2 245 264,37			
50	—	—	466 334,86	2 245 284,53			
43	—	—	466 329,19	2 245 288,16			
91	—	—	466 314,89	2 245 267,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:282 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
91	95	43,36	—	согласовано
95	49	25,85		
49	50	36,09		
50	43	6,73		
43	91	25,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:282 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 107 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 107,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	958,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	149
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:567
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		63:31:1102002:282 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:31:1102002:284		:
Система координат			МСК-63, Зона 2		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
67	—	—	466 196,82	2 245 302,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,00$	—
68	—	—	466 166,12	2 245 322,86			
н61У	—	—	466 149,68	2 245 300,06			
н62У	—	—	466 181,01	2 245 278,85			
67	—	—	466 196,82	2 245 302,91			
Вырез 1 из 9							
173	—	—	466 173,74	2 245 285,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
174	—	—	466 173,75	2 245 285,82			
175	—	—	466 173,50	2 245 285,83			
176	—	—	466 173,49	2 245 285,58			
173	—	—	466 173,74	2 245 285,57			
Вырез 2 из 9							
169	—	—	466 170,47	2 245 287,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
170	—	—	466 170,47	2 245 287,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
171	—	—	466 170,22	2 245 287,90			
172	—	—	466 170,22	2 245 287,65			
169	—	—	466 170,47	2 245 287,65			
Вырез 3 из 9							
153	—	—	466 167,58	2 245 289,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
154	—	—	466 167,58	2 245 289,75			
155	—	—	466 167,34	2 245 289,75			
156	—	—	466 167,34	2 245 289,50			
153	—	—	466 167,58	2 245 289,50			
Вырез 4 из 9							
149	—	—	466 158,54	2 245 295,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
150	—	—	466 158,54	2 245 295,62			
151	—	—	466 158,29	2 245 295,63			
152	—	—	466 158,29	2 245 295,38			
149	—	—	466 158,54	2 245 295,37			
Вырез 5 из 9							
141	—	—	466 151,44	2 245 300,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
142	—	—	466 151,43	2 245 300,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
143	—	—	466 151,18	2 245 300,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
144	—	—	466 151,19	2 245 300,03			
141	—	—	466 151,44	2 245 300,04			
Вырез 6 из 9							
157	—	—	466 168,88	2 245 296,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
158	—	—	466 168,88	2 245 296,51			
159	—	—	466 168,63	2 245 296,51			
160	—	—	466 168,63	2 245 296,26			
157	—	—	466 168,88	2 245 296,26			
Вырез 7 из 9							
161	—	—	466 172,17	2 245 301,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
162	—	—	466 172,17	2 245 302,12			
163	—	—	466 171,92	2 245 302,13			
164	—	—	466 171,92	2 245 301,88			
161	—	—	466 172,17	2 245 301,87			
Вырез 8 из 9							
165	—	—	466 175,90	2 245 307,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
166	—	—	466 175,90	2 245 307,43			
167	—	—	466 175,65	2 245 307,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
168	—	—	466 175,65	2 245 307,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
165	—	—	466 175,90	2 245 307,18			

Вырез 9 из 9

249	—	—	466 179,48	2 245 312,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
250	—	—	466 179,48	2 245 312,74			
251	—	—	466 179,23	2 245 312,74			
252	—	—	466 179,23	2 245 312,49			
249	—	—	466 179,48	2 245 312,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:284 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
67	68	36,61	—	согласовано
68	н61У	28,11		
н61У	н62У	37,83		
н62У	67	28,79		

Вырез 1 из 9

173	174	0,25	—	согласовано
174	175	0,25		
175	176	0,25		
176	173	0,25		

Вырез 2 из 9

169	170	0,25	—	согласовано
170	171	0,25		
171	172	0,25		
172	169	0,25		

Вырез 3 из 9

1	2	3	4	5
153	154	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
154	155	0,24		
155	156	0,25		
156	153	0,24		
Вырез 4 из 9				
149	150	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
150	151	0,25		
151	152	0,25		
152	149	0,25		
Вырез 5 из 9				
141	142	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
142	143	0,25		
143	144	0,25		
144	141	0,25		
Вырез 6 из 9				
157	158	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
158	159	0,25		
159	160	0,25		
160	157	0,25		
Вырез 7 из 9				
161	162	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
162	163	0,25		
163	164	0,25		
164	161	0,25		
Вырез 8 из 9				
165	166	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
166	167	0,25		
167	168	0,25		
168	165	0,25		
Вырез 9 из 9				
249	250	0,25	—	СОГЛАСОВАНО
250	251	0,25		
251	252	0,25		
252	249	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:284 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Полевая, земельный участок 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 058 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 058,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 058,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:425
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 63:31:1102002:284 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:31:1102002:285</u> :					Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u> Зона № <u>2</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н465У	—	—	466 329,55	2 245 460,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
н1764У	—	—	466 306,46	2 245 428,15				
н1763У	—	—	466 336,86	2 245 407,89				
н1868У	—	—	466 343,47	2 245 416,86				
1836	—	—	466 346,27	2 245 421,37				Временный межевой знак
1746	—	—	466 359,59	2 245 441,11				
н465У	—	—	466 329,55	2 245 460,20			—	
Вырез 1 из 2								
325	—	—	466 337,08	2 245 408,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
326	—	—	466 337,08	2 245 408,59				
327	—	—	466 336,83	2 245 408,59				
328	—	—	466 336,83	2 245 408,34				
325	—	—	466 337,08	2 245 408,34				

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 2 из 2							
329	—	—	466 343,11	2 245 416,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
330	—	—	466 343,10	2 245 416,72			
331	—	—	466 342,85	2 245 416,71			
332	—	—	466 342,86	2 245 416,46			
329	—	—	466 343,11	2 245 416,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:285 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н465У	н1764У	39,50	—	согласовано
н1764У	н1763У	36,53		
н1763У	н1868У	11,14		
н1868У	1836	5,31		
1836	1746	23,81		
1746	н465У	35,59		

Вырез 1 из 2

325	326	0,25	—	согласовано
326	327	0,25		
327	328	0,25		
328	325	0,25		

Вырез 2 из 2

329	330	0,25	—	согласовано
330	331	0,25		
331	332	0,25		
332	329	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:285 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Полевая, земельный участок 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 442 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 442,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 401,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:439
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		63:31:1102002:285 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:286 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1169	—	—	466 490,05	2 245 366,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н66У	—	—	466 508,36	2 245 394,18			
н65У	—	—	466 475,70	2 245 415,64			
н1175У	—	—	466 470,43	2 245 409,12			
н1176У	—	—	466 463,28	2 245 398,79			
1173	—	—	466 455,64	2 245 388,57			
1172	—	—	466 457,44	2 245 387,40			
1171	—	—	466 476,96	2 245 374,63			
1170	—	—	466 485,60	2 245 368,98			
1169	—	—	466 490,05	2 245 366,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:286 :

Обозначение части границ		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
1169	н66У	33,51	—	согласовано
н66У	н65У	39,08		
н65У	н1175У	8,38		
н1175У	н1176У	12,56		
н1176У	1173	12,76		
1173	1172	2,15		
1172	1171	23,33		
1171	1170	10,32		
1170	1169	5,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:286 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 29А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 349 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 349,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 349,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102003:552
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 63:31:1102002:286 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:287 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н474У	—	—	466 404,17	2 245 320,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н6У	—	—	466 419,87	2 245 344,81			
н5У	—	—	466 384,42	2 245 368,32			
1938	—	—	466 368,54	2 245 345,24			
н476У	—	—	466 382,32	2 245 336,38			
н1185У	—	—	466 387,26	2 245 333,35			
н1184У	—	—	466 386,83	2 245 332,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н474У	—	—	466 404,17	2 245 320,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:287 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н474У	н6У	28,56	—	согласовано
н6У	н5У	42,54		
н5У	1938	28,02		
1938	н476У	16,38		
н476У	н1185У	5,80		
н1185У	н1184У	0,83		
н1184У	н474У	20,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:287 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 206 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 206,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 268,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	62

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 600 Р _{макс} = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:422
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 63:31:1102002:287 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:288 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1541У	—	—	466 278,13	2 245 239,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1532	—	—	466 290,76	2 245 259,22			
1531	—	—	466 283,94	2 245 264,04			
1530	—	—	466 274,00	2 245 270,13			
1529	—	—	466 272,31	2 245 271,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
1528	—	—	466 255,71	2 245 282,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1527	—	—	466 254,00	2 245 283,25			
1526	—	—	466 252,64	2 245 284,26			
244	—	—	466 247,43	2 245 276,33			
11	—	—	466 239,87	2 245 264,56			
9	—	—	466 242,50	2 245 263,05			
8	—	—	466 243,73	2 245 262,07			
7	—	—	466 249,66	2 245 258,27			
6	—	—	466 258,79	2 245 252,80			
44	—	—	466 262,28	2 245 250,71			
5	—	—	466 262,48	2 245 250,59			
4	—	—	466 265,59	2 245 248,52			
3	—	—	466 271,09	2 245 244,60			
н1541У	—	—	466 278,13	2 245 239,92			
Вырез 1 из 4							
285	—	—	466 244,00	2 245 268,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
286	—	—	466 244,00	2 245 268,46			
287	—	—	466 243,76	2 245 268,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
288	—	—	466 243,76	2 245 268,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
285	—	—	466 244,00	2 245 268,21			
Вырез 2 из 4							
289	—	—	466 248,52	2 245 274,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
290	—	—	466 248,52	2 245 274,96			
291	—	—	466 248,27	2 245 274,96			
292	—	—	466 248,27	2 245 274,71			
289	—	—	466 248,52	2 245 274,71			
Вырез 3 из 4							
293	—	—	466 252,48	2 245 280,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
294	—	—	466 252,48	2 245 280,74			
295	—	—	466 252,24	2 245 280,73			
296	—	—	466 252,24	2 245 280,48			
293	—	—	466 252,48	2 245 280,49			
Вырез 4 из 4							
381	—	—	466 262,15	2 245 254,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
382	—	—	466 262,16	2 245 254,38			
383	—	—	466 261,91	2 245 254,38			
384	—	—	466 261,90	2 245 254,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
381	—	—	466 262,15	2 245 254,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:288 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1541У	1532	23,07	—	согласовано
1532	1531	8,35		
1531	1530	11,66		
1530	1529	2,01		
1529	1528	19,86		
1528	1527	2,06		
1527	1526	1,69		
1526	244	9,49		
244	11	13,99		
11	9	3,03		
9	8	1,57		
8	7	7,04		
7	6	10,64		
6	44	4,07		
44	5	0,23		
5	4	3,74		
4	3	6,75		
3	н1541У	8,45		
Вырез 1 из 4				
285	286	0,25	—	согласовано
286	287	0,24		
287	288	0,25		
288	285	0,24		
Вырез 2 из 4				
289	290	0,25	—	согласовано
290	291	0,25		
291	292	0,25		
292	289	0,25		

1	2	3	4	5
Вырез 3 из 4				
293	294	0,25	—	согласовано
294	295	0,24		
295	296	0,25		
296	293	0,24		

Вырез 4 из 4				
381	382	0,25	—	согласовано
382	383	0,25		
383	384	0,25		
384	381	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:288 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, дом 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 052 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 052,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 167,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	115
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 3\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:409
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 63:31:1102002:288 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:292 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1643У	—	—	466 289,32	2 245 401,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1649У	—	—	466 318,65	2 245 379,90			
123	—	—	466 310,01	2 245 366,13			
124	—	—	466 306,64	2 245 360,95			
н1602У	—	—	466 302,85	2 245 355,27			
н1590У	—	—	466 273,23	2 245 375,32			
н1651У	—	—	466 273,60	2 245 377,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1650У	—	—	466 277,85	2 245 384,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1644У	—	—	466 280,53	2 245 388,48			
н1643У	—	—	466 289,32	2 245 401,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:292 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1643У	н1649У	36,38	—	согласовано
н1649У	123	16,26		
123	124	6,18		
124	н1602У	6,83		
н1602У	н1590У	35,77		
н1590У	н1651У	2,52		
н1651У	н1650У	8,10		
н1650У	н1644У	4,63		
н1644У	н1643У	15,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:292 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Полевая, земельный участок 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 100 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:643
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 63:31:1102002:292 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:293 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1367	—	—	466 113,29	2 245 435,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1368	—	—	466 109,54	2 245 430,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1369	—	—	466 102,93	2 245 420,77			
1370	—	—	466 101,81	2 245 419,13			
1371	—	—	466 089,26	2 245 400,72			
1078	—	—	466 087,04	2 245 397,56			
4	—	—	466 076,69	2 245 404,88			
5	—	—	466 070,67	2 245 409,07			
н79У	—	—	466 096,60	2 245 447,37			
1367	—	—	466 113,29	2 245 435,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:293 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1367	1368	6,53	—	согласовано
1368	1369	11,74		
1369	1370	1,99		
1370	1371	22,28		
1371	1078	3,86		
1078	4	12,68		
4	5	7,33		
5	н79У	46,25		
н79У	1367	20,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:293 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Суворова, земельный участок 50/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	933 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(933,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	744,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	189
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:293 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:31:1102002:294</u> :					Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u> Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н80У	—	—	466 403,12	2 245 195,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1060У	—	—	466 411,59	2 245 190,17			
н1061У	—	—	466 426,48	2 245 180,64			
н1062У	—	—	466 428,82	2 245 179,05			
н1065У	—	—	466 437,15	2 245 173,38			
н1698У	—	—	466 439,12	2 245 172,07			
н1063У	—	—	466 442,84	2 245 169,52			
72	—	—	466 457,79	2 245 192,24			
71	—	—	466 420,65	2 245 216,59			
70	—	—	466 417,69	2 245 218,49			
н80У	—	—	466 403,12	2 245 195,79			
Вырез 1 из 3							
969	—	—	466 424,91	2 245 184,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
970	—	—	466 424,91	2 245 184,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
971	—	—	466 424,67	2 245 184,57			
972	—	—	466 424,66	2 245 184,32			
969	—	—	466 424,91	2 245 184,32			

Вырез 2 из 3

745	—	—	466 429,21	2 245 192,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
746	—	—	466 429,22	2 245 192,25			
747	—	—	466 428,97	2 245 192,26			
748	—	—	466 428,96	2 245 192,00			
745	—	—	466 429,21	2 245 192,00			

Вырез 3 из 3

749	—	—	466 433,95	2 245 199,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
750	—	—	466 433,94	2 245 199,33			
751	—	—	466 433,69	2 245 199,33			
752	—	—	466 433,70	2 245 199,08			
749	—	—	466 433,95	2 245 199,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:294 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н80У	н1060У	10,16	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1060У	н1061У	17,68	—	согласовано
н1061У	н1062У	2,83		
н1062У	н1065У	10,08		
н1065У	н1698У	2,37		
н1698У	н1063У	4,51		
н1063У	72	27,20		
72	71	44,41		
71	70	3,52		
70	н80У	26,97		

Вырез 1 из 3

969	970	0,25	—	согласовано
970	971	0,24		
971	972	0,25		
972	969	0,25		

Вырез 2 из 3

745	746	0,25	—	согласовано
746	747	0,25		
747	748	0,26		
748	745	0,25		

Вырез 3 из 3

749	750	0,25	—	согласовано
750	751	0,25		
751	752	0,25		
752	749	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:294 :

№ 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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, уч 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н506У	—	—	466 214,80	2 245 585,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н509У	—	—	466 226,49	2 245 577,01			
н508У	—	—	466 198,04	2 245 535,49			
н503У	—	—	466 186,53	2 245 543,74			
н1193У	—	—	466 201,85	2 245 566,12			
н1192У	—	—	466 208,67	2 245 576,06			
н506У	—	—	466 214,80	2 245 585,02			
Вырез 1 из 3							
13	—	—	466 216,73	2 245 576,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
14	—	—	466 216,73	2 245 577,12			
15	—	—	466 216,48	2 245 577,12			
16	—	—	466 216,48	2 245 576,87			
13	—	—	466 216,73	2 245 576,87			
Вырез 2 из 3							
237	—	—	466 210,14	2 245 559,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
238	—	—	466 210,14	2 245 559,63			
239	—	—	466 209,89	2 245 559,63			
240	—	—	466 209,89	2 245 559,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
237	—	—	466 210,14	2 245 559,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
Вырез 3 из 3							
241	—	—	466 212,73	2 245 557,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
242	—	—	466 212,72	2 245 558,17			
243	—	—	466 212,47	2 245 558,16			
244	—	—	466 212,48	2 245 557,91			
241	—	—	466 212,73	2 245 557,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:295 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н506У	н509У	14,17	—	согласовано
н509У	н508У	50,33		
н508У	н503У	14,16		
н503У	н1193У	27,12		
н1193У	н1192У	12,05		
н1192У	н506У	10,86		

Вырез 1 из 3

13	14	0,25	—	согласовано
14	15	0,25		
15	16	0,25		
16	13	0,25		

Вырез 2 из 3

237	238	0,25	—	согласовано
238	239	0,25		
239	240	0,25		
240	237	0,25		

Вырез 3 из 3

1	2	3	4	5
241	242	0,25	—	согласовано
242	243	0,25		
243	244	0,25		
244	241	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:295 :

№ 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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Суворова ул, уч 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	711 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(711,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	648,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:397
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:295 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:296 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
158	—	—	466 464,88	2 245 516,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1494У	—	—	466 455,54	2 245 522,25			
35	—	—	466 450,31	2 245 525,51			
36	—	—	466 434,38	2 245 500,00			
37	—	—	466 434,47	2 245 499,17			
38	—	—	466 431,41	2 245 494,33			
39	—	—	466 430,63	2 245 494,23			
40	—	—	466 429,91	2 245 491,34			
41	—	—	466 419,25	2 245 474,91			
162	—	—	466 432,70	2 245 466,22			
161	—	—	466 437,30	2 245 473,26			
н1493У	—	—	466 439,09	2 245 475,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1492У	—	—	466 446,28	2 245 486,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1491У	—	—	466 462,39	2 245 512,52			
158	—	—	466 464,88	2 245 516,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:296 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
158	н1494У	10,97	—	согласовано
н1494У	35	6,16		
35	36	30,08		
36	37	0,83		
37	38	5,73		
38	39	0,79		
39	40	2,98		
40	41	19,59		
41	162	16,01		
162	161	8,41		
161	н1493У	3,19		
н1493У	н1492У	12,92		
н1492У	н1491У	30,48		
н1491У	158	4,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:296 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодогвардейская, земельный участок 52/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	995 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(995,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	986,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:296 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:31:1102002:298</u> :					Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u> Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	—	—	466 558,72	2 245 257,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н85У	—	—	466 522,23	2 245 281,45			
208	—	—	466 506,67	2 245 257,25			
207	—	—	466 526,54	2 245 244,68			
206	—	—	466 529,92	2 245 242,54			
205	—	—	466 543,33	2 245 234,05			
н84У	—	—	466 558,72	2 245 257,87			
Вырез 1 из 4							
781	—	—	466 529,07	2 245 248,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
782	—	—	466 529,08	2 245 248,77			
783	—	—	466 528,83	2 245 248,77			
784	—	—	466 528,82	2 245 248,52			
781	—	—	466 529,07	2 245 248,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 2 из 4							
785	—	—	466 533,80	2 245 254,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
786	—	—	466 533,80	2 245 254,67			
787	—	—	466 533,55	2 245 254,67			
788	—	—	466 533,55	2 245 254,42			
785	—	—	466 533,80	2 245 254,42			
Вырез 3 из 4							
789	—	—	466 537,38	2 245 260,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
790	—	—	466 537,38	2 245 260,43			
791	—	—	466 537,13	2 245 260,43			
792	—	—	466 537,13	2 245 260,18			
789	—	—	466 537,38	2 245 260,18			
Вырез 4 из 4							
793	—	—	466 542,83	2 245 267,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
794	—	—	466 542,83	2 245 267,96			
795	—	—	466 542,58	2 245 267,95			
796	—	—	466 542,58	2 245 267,70			
793	—	—	466 542,83	2 245 267,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:298 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н84У	н85У	43,45	—	согласовано
н85У	208	28,77		
208	207	23,51		
207	206	4,00		
206	205	15,87		
205	н84У	28,36		
Вырез 1 из 4				
781	782	0,25	—	согласовано
782	783	0,25		
783	784	0,25		
784	781	0,25		
Вырез 2 из 4				
785	786	0,25	—	согласовано
786	787	0,25		
787	788	0,25		
788	785	0,25		
Вырез 3 из 4				
789	790	0,25	—	согласовано
790	791	0,25		
791	792	0,25		
792	789	0,25		
Вырез 4 из 4				
793	794	0,25	—	согласовано
794	795	0,25		
795	796	0,25		
796	793	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:298 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 240 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 240,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 240,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:360
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		63:31:1102002:298 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:31:1102002:305</u> :					Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u> : Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	466 138,47	2 245 447,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1308У	—	—	466 147,72	2 245 441,41			
н90У	—	—	466 163,49	2 245 430,51			
н511У	—	—	466 155,93	2 245 419,59			
н730У	—	—	466 107,25	2 245 453,23			
н731У	—	—	466 111,34	2 245 458,85			
н732У	—	—	466 109,97	2 245 459,85			
н728У	—	—	466 113,12	2 245 464,79			
н1307У	—	—	466 121,25	2 245 459,43			
н729У	—	—	466 129,45	2 245 453,86			
н89У	—	—	466 138,47	2 245 447,79			
Вырез 1 из 2							
97	—	—	466 157,27	2 245 423,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
98	—	—	466 157,27	2 245 423,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
99	—	—	466 157,02	2 245 423,28			
100	—	—	466 157,02	2 245 423,03			
97	—	—	466 157,27	2 245 423,02			

Вырез 2 из 2

101	—	—	466 161,71	2 245 428,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
102	—	—	466 161,71	2 245 429,03	—	0,10	
103	—	—	466 161,46	2 245 429,03			
104	—	—	466 161,46	2 245 428,78			
101	—	—	466 161,71	2 245 428,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:305 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89У	н1308У	11,24	—	согласовано
н1308У	н90У	19,17		
н90У	н511У	13,28		
н511У	н730У	59,17		
н730У	н731У	6,95		
н731У	н732У	1,70		
н732У	н728У	5,86		
н728У	н1307У	9,74		
н1307У	н729У	9,91		
н729У	н89У	10,87		

Вырез 1 из 2

97	98	0,25	—	согласовано
98	99	0,25		
99	100	0,25		

1	2	3	4	5
100	97	0,25	—	согласовано
Вырез 2 из 2				
101	102	0,25	—	согласовано
102	103	0,25		
103	104	0,25		
104	101	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:305 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Суворова, земельный участок 48/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	790 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(790,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	839,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:392

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 63:31:1102002:305 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:306 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	—	—	466 060,35	2 245 358,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
11	—	—	466 063,86	2 245 363,67			
1	—	—	466 070,61	2 245 373,70			
2	—	—	466 083,81	2 245 393,02			
1078	—	—	466 087,04	2 245 397,56			
1083	—	—	466 092,35	2 245 394,06			
1090	—	—	466 098,88	2 245 389,47			
172	—	—	466 098,82	2 245 389,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
403	—	—	466 080,36	2 245 360,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
404	—	—	466 081,64	2 245 359,18			
389	—	—	466 079,73	2 245 356,15			
390	—	—	466 077,57	2 245 357,88			
387	—	—	466 072,95	2 245 350,84			
н1092У	—	—	466 068,69	2 245 353,83			
н1093У	—	—	466 068,09	2 245 353,04			
10	—	—	466 060,35	2 245 358,52			

Вырез 1 из 1

113	—	—	466 084,54	2 245 366,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
114	—	—	466 084,54	2 245 366,91			
115	—	—	466 084,29	2 245 366,91			
116	—	—	466 084,29	2 245 366,66			
113	—	—	466 084,54	2 245 366,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:306 :

Обозначение части границ		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	11	6,23	—	согласовано
11	1	12,09		
1	2	23,40		
2	1078	5,57		

1	2	3	4	5
1078	1083	6,36	—	согласовано
1083	1090	7,98		
1090	172	0,28		
172	403	34,52		
403	404	1,54		
404	389	3,58		
389	390	2,77		
390	387	8,42		
387	н1092У	5,20		
н1092У	н1093У	0,99		
н1093У	10	9,48		

Вырез 1 из 1

113	114	0,25	—	согласовано
114	115	0,25		
115	116	0,25		
116	113	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:306 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Суворова, земельный участок 52/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	716 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(716,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	729,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102001:856
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 63:31:1102002:306 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:309 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
44	—	—	466 342,06	2 245 306,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1720	—	—	466 348,51	2 245 302,51			
1710	—	—	466 359,88	2 245 295,21			
47	—	—	466 377,18	2 245 283,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
48	—	—	466 377,60	2 245 283,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1708У	—	—	466 389,99	2 245 300,88			
н1178У	—	—	466 385,25	2 245 304,59			
н1179У	—	—	466 377,53	2 245 310,04			
н140У	—	—	466 373,54	2 245 313,58			
н1181У	—	—	466 364,53	2 245 319,33			
н1182У	—	—	466 361,40	2 245 320,96			
н138У	—	—	466 355,14	2 245 325,60			
44	—	—	466 342,06	2 245 306,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:309 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
44	1720	7,79	—	согласовано
1720	1710	13,51		
1710	47	20,73		
47	48	0,57		
48	н1708У	21,43		
н1708У	н1178У	6,02		
н1178У	н1179У	9,45		
н1179У	н140У	5,33		
н140У	н1181У	10,69		
н1181У	н1182У	3,53		
н1182У	н138У	7,79		
н138У	44	22,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:31:1102002:309</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 12/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	955 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(955,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	955,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:437
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>63:31:1102002:309</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>63:31:1102002:310</u> :					Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u> : Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н506У	—	—	466 214,80	2 245 585,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1192У	—	—	466 208,67	2 245 576,06			
н1193У	—	—	466 201,85	2 245 566,12			
н503У	—	—	466 186,53	2 245 543,74			
н504У	—	—	466 170,67	2 245 554,60			
н510У	—	—	466 199,73	2 245 595,34			
н506У	—	—	466 214,80	2 245 585,02			
Вырез 1 из 2							
17	—	—	466 210,14	2 245 581,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
18	—	—	466 210,14	2 245 581,70			
19	—	—	466 209,89	2 245 581,70			
20	—	—	466 209,89	2 245 581,45			
17	—	—	466 210,14	2 245 581,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 2 из 2							
21	—	—	466 201,54	2 245 587,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
22	—	—	466 201,55	2 245 587,30			
23	—	—	466 201,30	2 245 587,30			
24	—	—	466 201,29	2 245 587,05			
21	—	—	466 201,54	2 245 587,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:310 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н506У	н1192У	10,86	—	согласовано
н1192У	н1193У	12,05		
н1193У	н503У	27,12		
н503У	н504У	19,22		
н504У	н510У	50,04		
н510У	н506У	18,26		

Вырез 1 из 2				
17	18	0,25	—	согласовано
18	19	0,25		
19	20	0,25		
20	17	0,25		

Вырез 2 из 2				
21	22	0,25	—	согласовано
22	23	0,25		
23	24	0,25		
24	21	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:310 :

№ 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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Суворова ул, уч 42/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	938 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(938,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	914,00
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	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:397
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		63:31:1102002:310 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:311 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1587	—	—	466 236,99	2 245 321,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
243	—	—	466 219,76	2 245 294,12			—
244	—	—	466 247,43	2 245 276,33			—
1526	—	—	466 252,64	2 245 284,26			—
1538	—	—	466 265,03	2 245 303,26			—
1587	—	—	466 236,99	2 245 321,46			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:311 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1587	243	32,32	—	согласовано
243	244	32,90		
244	1526	9,49		
1526	1538	22,68		
1538	1587	33,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:311 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Полевая, земельный участок 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 070 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 070,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 094,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:556
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		63:31:1102002:311 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:312 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	466 138,47	2 245 447,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1308У	—	—	466 147,72	2 245 441,41			
н90У	—	—	466 163,49	2 245 430,51			
433	—	—	466 174,02	2 245 445,75			
432	—	—	466 171,11	2 245 447,75			
438	—	—	466 121,06	2 245 482,15			
н733У	—	—	466 113,58	2 245 470,45			
н727У	—	—	466 115,93	2 245 468,94			
н728У	—	—	466 113,12	2 245 464,79			
н1307У	—	—	466 121,25	2 245 459,43			
н729У	—	—	466 129,45	2 245 453,86			
н89У	—	—	466 138,47	2 245 447,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
105	—	—	466 165,58	2 245 434,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
106	—	—	466 165,58	2 245 434,79			
107	—	—	466 165,33	2 245 434,79			
108	—	—	466 165,33	2 245 434,54			
105	—	—	466 165,58	2 245 434,54			

Вырез 2 из 2

109	—	—	466 170,17	2 245 441,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
110	—	—	466 170,17	2 245 442,02			
111	—	—	466 169,92	2 245 442,03			
112	—	—	466 169,92	2 245 441,78			
109	—	—	466 170,17	2 245 441,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:312 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89У	н1308У	11,24	—	согласовано
н1308У	н90У	19,17		
н90У	433	18,52		
433	432	3,53		
432	438	60,73		
438	н733У	13,89		
н733У	н727У	2,79		
н727У	н728У	5,01		
н728У	н1307У	9,74		

1	2	3	4	5
н1307У	н729У	9,91	—	согласовано
н729У	н89У	10,87		
Вырез 1 из 2				
105	106	0,25	—	согласовано
106	107	0,25		
107	108	0,25		
108	105	0,25		
Вырез 2 из 2				
109	110	0,25	—	согласовано
110	111	0,25		
111	112	0,25		
112	109	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:312 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Суворова, земельный участок 48/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 172 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 172,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 149,00
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	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:392
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 63:31:1102002:312 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:314 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
7	—	—	466 121,53	2 245 374,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
72	—	—	466 111,40	2 245 380,55			
396	—	—	466 110,89	2 245 380,93			
395	—	—	466 109,05	2 245 378,16			
402	—	—	466 102,61	2 245 368,59			
401	—	—	466 099,33	2 245 364,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
380	—	—	466 094,63	2 245 357,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
379	—	—	466 087,99	2 245 347,28			
400	—	—	466 085,87	2 245 344,50			
399	—	—	466 083,74	2 245 341,70			
н150У	—	—	466 095,33	2 245 333,88			
н1334У	—	—	466 096,16	2 245 335,03			
н1335У	—	—	466 097,27	2 245 334,37			
н1333У	—	—	466 119,63	2 245 367,98			
н1332У	—	—	466 119,52	2 245 369,80			
н1331У	—	—	466 119,10	2 245 370,51			
7	—	—	466 121,53	2 245 374,60			
Вырез 1 из 5							
н41У	—	—	466 089,64	2 245 339,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н42У	—	—	466 089,64	2 245 340,19			
н43У	—	—	466 089,39	2 245 340,19			
н44У	—	—	466 089,39	2 245 339,94			
н41У	—	—	466 089,64	2 245 339,94			
Вырез 2 из 5							

1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	—	—	466 096,52	2 245 335,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н46У	—	—	466 096,52	2 245 335,91			
н47У	—	—	466 096,27	2 245 335,91			
н48У	—	—	466 096,27	2 245 335,66			
н45У	—	—	466 096,52	2 245 335,66			
Вырез 3 из 5							
н49У	—	—	466 100,25	2 245 339,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н50У	—	—	466 100,25	2 245 339,91			
н51У	—	—	466 100,00	2 245 339,90			
н52У	—	—	466 100,00	2 245 339,65			
н49У	—	—	466 100,25	2 245 339,66			
Вырез 4 из 5							
н53У	—	—	466 104,26	2 245 345,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н54У	—	—	466 104,27	2 245 345,51			
н55У	—	—	466 104,02	2 245 345,50			
н56У	—	—	466 104,01	2 245 345,25			
н53У	—	—	466 104,26	2 245 345,26			
Вырез 5 из 5							
н57У	—	—	466 110,14	2 245 353,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	466 110,13	2 245 354,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н59У	—	—	466 109,88	2 245 354,06			
н60У	—	—	466 109,89	2 245 353,81			
н57У	—	—	466 110,14	2 245 353,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:314 :

Обозначение части границ		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	72	11,75	—	согласовано
72	396	0,64		
396	395	3,33		
395	402	11,54		
402	401	5,41		
401	380	8,40		
380	379	12,05		
379	400	3,50		
400	399	3,52		
399	н150У	13,98		
н150У	н1334У	1,42		
н1334У	н1335У	1,29		
н1335У	н1333У	40,37		
н1333У	н1332У	1,82		
н1332У	н1331У	0,82		
н1331У	7	4,76		
Вырез 1 из 5				
н41У	н42У	0,25	—	согласовано
н42У	н43У	0,25		
н43У	н44У	0,25		
н44У	н41У	0,25		
Вырез 2 из 5				

1	2	3	4	5
н45У	н46У	0,25	—	согласовано
н46У	н47У	0,25		
н47У	н48У	0,25		
н48У	н45У	0,25		
Вырез 3 из 5				
н49У	н50У	0,25	—	согласовано
н50У	н51У	0,25		
н51У	н52У	0,25		
н52У	н49У	0,25		
Вырез 4 из 5				
н53У	н54У	0,25	—	согласовано
н54У	н55У	0,25		
н55У	н56У	0,25		
н56У	н53У	0,25		
Вырез 5 из 5				
н57У	н58У	0,25	—	согласовано
н58У	н59У	0,25		
н59У	н60У	0,25		
н60У	н57У	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:314 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Юбилейная, земельный участок 7/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	697 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(697,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	670,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:423
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 63:31:1102002:314 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:315 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н474У	—	—	466 404,17	2 245 320,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1184У	—	—	466 386,83	2 245 332,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1185У	—	—	466 387,26	2 245 333,35			
н476У	—	—	466 382,32	2 245 336,38			
1938	—	—	466 368,54	2 245 345,24			
н1186У	—	—	466 364,00	2 245 338,78			
н138У	—	—	466 355,14	2 245 325,60			
н1182У	—	—	466 361,40	2 245 320,96			
н1181У	—	—	466 364,53	2 245 319,33			
н140У	—	—	466 373,54	2 245 313,58			
н1179У	—	—	466 377,53	2 245 310,04			
н1178У	—	—	466 385,25	2 245 304,59			
н1708У	—	—	466 389,99	2 245 300,88			
н474У	—	—	466 404,17	2 245 320,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:315 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н474У	н1184У	20,91	—	согласовано
н1184У	н1185У	0,83		
н1185У	н476У	5,80		
н476У	1938	16,38		
1938	н1186У	7,90		

1	2	3	4	5
н1186У	н138У	15,88	—	согласовано
н138У	н1182У	7,79		
н1182У	н1181У	3,53		
н1181У	н140У	10,69		
н140У	н1179У	5,33		
н1179У	н1178У	9,45		
н1178У	н1708У	6,02		
н1708У	н474У	24,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:315 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 033 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 033,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 014,00
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	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:562

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 63:31:1102002:315 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:317 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н480У	—	—	466 431,03	2 245 275,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н481У	—	—	466 394,57	2 245 298,90			
н1700У	—	—	466 388,50	2 245 289,40			
н478У	—	—	466 381,93	2 245 280,98			
н686У	—	—	466 404,57	2 245 265,56			
н687У	—	—	466 414,48	2 245 258,71			
н479У	—	—	466 419,37	2 245 255,21			
н480У	—	—	466 431,03	2 245 275,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:317 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н480У	н481У	43,54	—	согласовано
н481У	н1700У	11,27		
н1700У	н478У	10,68		
н478У	н686У	27,39		
н686У	н687У	12,05		
н687У	н479У	6,01		
н479У	н480У	23,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:317 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 37/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	990 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(990,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	986,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 600$ $R_{макс} = 3\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:880
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 63:31:1102002:317 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:318 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н492У	—	—	466 238,88	2 245 568,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н509У	—	—	466 226,49	2 245 577,01			
н508У	—	—	466 198,04	2 245 535,49			
314	—	—	466 199,15	2 245 534,73			
313	—	—	466 200,46	2 245 533,76			
312	—	—	466 210,44	2 245 526,99			
н1216У	—	—	466 226,18	2 245 550,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1217У	—	—	466 232,59	2 245 559,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н492У	—	—	466 238,88	2 245 568,57			
Вырез 1 из 3							
1	—	—	466 233,92	2 245 565,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
2	—	—	466 233,92	2 245 565,32			
3	—	—	466 233,67	2 245 565,31			
4	—	—	466 233,67	2 245 565,06			
1	—	—	466 233,92	2 245 565,07			
Вырез 2 из 3							
9	—	—	466 224,04	2 245 572,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
10	—	—	466 224,04	2 245 572,25			
11	—	—	466 223,79	2 245 572,25			
12	—	—	466 223,79	2 245 572,00			
9	—	—	466 224,04	2 245 572,00			
Вырез 3 из 3							
245	—	—	466 216,16	2 245 555,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
246	—	—	466 216,16	2 245 555,81			
247	—	—	466 215,91	2 245 555,80			
248	—	—	466 215,91	2 245 555,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
245	—	—	466 216,16	2 245 555,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:318 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н492У	н509У	14,99	—	согласовано
н509У	н508У	50,33		
н508У	314	1,35		
314	313	1,63		
313	312	12,06		
312	н1216У	27,89		
н1216У	н1217У	11,35		
н1217У	н492У	11,14		

Вырез 1 из 3

1	2	3	4	5
1	2	0,25	—	согласовано
2	3	0,25		
3	4	0,25		
4	1	0,25		

Вырез 2 из 3

9	10	3	4	5
9	10	0,25	—	согласовано
10	11	0,25		
11	12	0,25		
12	9	0,25		

Вырез 3 из 3

245	246	3	4	5
245	246	0,25	—	согласовано
246	247	0,25		
247	248	0,25		
248	245	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:318 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Юбилейная, земельный участок 1/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	756 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(756,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	756,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:393
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		63:31:1102002:318 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:319 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1065У	—	—	466 437,15	2 245 173,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1062У	—	—	466 428,82	2 245 179,05			
н1061У	—	—	466 426,48	2 245 180,64			
н1060У	—	—	466 411,59	2 245 190,17			
н80У	—	—	466 403,12	2 245 195,79			
н24У	—	—	466 388,27	2 245 173,42			
н1058У	—	—	466 397,14	2 245 167,64			
н1057У	—	—	466 406,11	2 245 161,80			
н1056У	—	—	466 421,98	2 245 151,46			
н1697У	—	—	466 424,08	2 245 150,14			
н1698У	—	—	466 439,12	2 245 172,07			
н1065У	—	—	466 437,15	2 245 173,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
961	—	—	466 412,44	2 245 165,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
962	—	—	466 412,44	2 245 166,13			
963	—	—	466 412,19	2 245 166,13			
964	—	—	466 412,19	2 245 165,88			
961	—	—	466 412,44	2 245 165,88			

Вырез 2 из 2

965	—	—	466 417,76	2 245 173,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
966	—	—	466 417,75	2 245 173,80			
967	—	—	466 417,50	2 245 173,81			
968	—	—	466 417,51	2 245 173,56			
965	—	—	466 417,76	2 245 173,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:319 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1065У	н1062У	10,08	—	согласовано
н1062У	н1061У	2,83		
н1061У	н1060У	17,68		
н1060У	н80У	10,16		
н80У	н24У	26,85		
н24У	н1058У	10,59		
н1058У	н1057У	10,70		
н1057У	н1056У	18,94		
н1056У	н1697У	2,48		

1	2	3	4	5
н1697У	н1698У	26,59	—	согласовано
н1698У	н1065У	2,37		
Вырез 1 из 2				
961	962	0,25	—	согласовано
962	963	0,25		
963	964	0,25		
964	961	0,25		
Вырез 2 из 2				
965	966	0,25	—	согласовано
966	967	0,25		
967	968	0,25		
968	965	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:319 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 70
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 150 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 150,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 128,00
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	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102001:870
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 63:31:1102002:319 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:320 : Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1697У	—	—	466 424,08	2 245 150,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н561У	—	—	466 427,80	2 245 147,67			
н1063У	—	—	466 442,84	2 245 169,52			
н1698У	—	—	466 439,12	2 245 172,07			
н1697У	—	—	466 424,08	2 245 150,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:320 :

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

1	2	3	4	5
н1697У	н561У	4,47	—	согласовано
н561У	н1063У	26,53		
н1063У	н1698У	4,51		
н1698У	н1697У	26,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:320 :

№ 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, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная 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	119 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(119,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	119,00
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 распоряжения
7.1.	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 63:31:1102002:320 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:323 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
315	—	—	466 172,43	2 245 497,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
314	—	—	466 199,15	2 245 534,73			
н508У	—	—	466 198,04	2 245 535,49			
н503У	—	—	466 186,53	2 245 543,74			
н1259У	—	—	466 170,49	2 245 519,69			
н1258У	—	—	466 164,24	2 245 510,31			
н502У	—	—	466 161,08	2 245 505,57			
315	—	—	466 172,43	2 245 497,27			
Вырез 1 из 2							
н233У	—	—	466 182,50	2 245 513,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н234У	—	—	466 182,49	2 245 513,30			
н235У	—	—	466 182,24	2 245 513,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н236У	—	—	466 182,25	2 245 513,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н233У	—	—	466 182,50	2 245 513,05			

Вырез 2 из 2

н229У	—	—	466 179,48	2 245 514,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н230У	—	—	466 179,49	2 245 515,08			
н231У	—	—	466 179,24	2 245 515,07			
н232У	—	—	466 179,23	2 245 514,82			
н229У	—	—	466 179,48	2 245 514,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:323 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
315	314	46,01	—	согласовано
314	н508У	1,35		
н508У	н503У	14,16		
н503У	н1259У	28,91		
н1259У	н1258У	11,27		
н1258У	н502У	5,70		
н502У	315	14,06		

Вырез 1 из 2

н233У	н234У	0,25	—	согласовано
н234У	н235У	0,25		
н235У	н236У	0,25		
н236У	н233У	0,25		

Вырез 2 из 2

н229У	н230У	0,25	—	согласовано
н230У	н231У	0,25		

1	2	3	4	5
н231У	н232У	0,25	—	согласовано
н232У	н229У	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:323 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Суворова, земельный участок 44/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	679 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(679,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	557,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	122
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:318
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 63:31:1102002:323 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:329 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
312	—	—	466 210,44	2 245 526,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
311	—	—	466 208,48	2 245 524,06			
310	—	—	466 194,44	2 245 503,71			
309	—	—	466 187,59	2 245 493,81			
316	—	—	466 184,50	2 245 489,12			
н1766У	—	—	466 197,09	2 245 480,24			
н1765У	—	—	466 198,61	2 245 482,24			
н496У	—	—	466 202,20	2 245 479,52			
н1270У	—	—	466 225,18	2 245 513,28			
н1269У	—	—	466 219,49	2 245 517,02			
н497У	—	—	466 221,22	2 245 519,67			
312	—	—	466 210,44	2 245 526,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н189У	—	—	466 201,40	2 245 486,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н190У	—	—	466 201,41	2 245 487,17			
н191У	—	—	466 201,16	2 245 487,17			
н192У	—	—	466 201,15	2 245 486,92			
н189У	—	—	466 201,40	2 245 486,92			
Вырез 2 из 4							
н193У	—	—	466 206,84	2 245 495,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н194У	—	—	466 206,84	2 245 495,59			
н195У	—	—	466 206,59	2 245 495,59			
н196У	—	—	466 206,59	2 245 495,34			
н193У	—	—	466 206,84	2 245 495,34			
Вырез 3 из 4							
н197У	—	—	466 213,43	2 245 504,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н198У	—	—	466 213,43	2 245 504,88			
н199У	—	—	466 213,18	2 245 504,89			
н200У	—	—	466 213,18	2 245 504,64			
н197У	—	—	466 213,43	2 245 504,63			
Вырез 4 из 4							
н201У	—	—	466 218,31	2 245 511,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н202У	—	—	466 218,31	2 245 512,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н203У	—	—	466 218,06	2 245 512,11			
н204У	—	—	466 218,06	2 245 511,86			
н201У	—	—	466 218,31	2 245 511,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:329 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
312	311	3,53	—	согласовано		
311	310	24,72				
310	309	12,04				
309	316	5,62				
316	н1766У	15,41				
н1766У	н1765У	2,51				
н1765У	н496У	4,50				
н496У	н1270У	40,84				
н1270У	н1269У	6,81				
н1269У	н497У	3,16				
н497У	312	13,03				
Вырез 1 из 4						
н189У	н190У	0,25			—	согласовано
н190У	н191У	0,25				
н191У	н192У	0,25				
н192У	н189У	0,25				
Вырез 2 из 4						
н193У	н194У	0,25	—	согласовано		
н194У	н195У	0,25				
н195У	н196У	0,25				
н196У	н193У	0,25				
Вырез 3 из 4						

1	2	3	4	5
н197У	н198У	0,25	—	согласовано
н198У	н199У	0,25		
н199У	н200У	0,25		
н200У	н197У	0,25		

Вырез 4 из 4

н201У	н202У	0,25	—	согласовано
н202У	н203У	0,25		
н203У	н204У	0,25		
н204У	н201У	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:329 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Юбилейная, земельный участок 3/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	889 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(889,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	820,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	69
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:440
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 63:31:1102002:329 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:331 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	—	—	466 230,52	2 245 431,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1	—	—	466 243,77	2 245 451,38			
8	—	—	466 231,15	2 245 460,14			
7	—	—	466 221,62	2 245 466,82			
6	—	—	466 212,47	2 245 473,31			
н1380У	—	—	466 205,00	2 245 464,74			
н460У	—	—	466 196,99	2 245 453,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	466 203,68	2 245 448,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
3	—	—	466 218,05	2 245 439,46			
2	—	—	466 230,52	2 245 431,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:331 :

Обозначение части границ		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	1	23,87	—	согласовано
1	8	15,36		
8	7	11,64		
7	6	11,22		
6	н1380У	11,37		
н1380У	н460У	14,06		
н460У	4	8,03		
4	3	17,11		
3	2	14,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:331 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Юбилейная, земельный участок 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	971 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(971,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	971,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102001:866
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 63:31:1102002:331 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:333 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n120У	—	—	466 143,49	2 245 304,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	—	—	466 169,69	2 245 342,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н122У	—	—	466 138,18	2 245 364,17			
н1374У	—	—	466 136,92	2 245 362,26			
н1375У	—	—	466 128,11	2 245 348,24			
н123У	—	—	466 112,09	2 245 325,08			
н120У	—	—	466 143,49	2 245 304,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:333 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н120У	н121У	46,00	—	согласовано
н121У	н122У	38,33		
н122У	н1374У	2,29		
н1374У	н1375У	16,56		
н1375У	н123У	28,16		
н123У	н120У	37,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:333 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Юбилейная, земельный участок 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
148	—	—	466 536,70	2 245 302,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н85У	—	—	466 522,23	2 245 281,45			
н84У	—	—	466 558,72	2 245 257,87			
н1048У	—	—	466 566,69	2 245 269,90			
н1049У	—	—	466 564,02	2 245 271,72			
н1050У	—	—	466 566,11	2 245 274,79			
н1046У	—	—	466 570,18	2 245 272,22			
н1051У	—	—	466 571,54	2 245 274,54			
н1047У	—	—	466 572,85	2 245 276,74			
147	—	—	466 572,26	2 245 279,34			
148	—	—	466 536,70	2 245 302,61			
Вырез 1 из 3							
829	—	—	466 546,98	2 245 272,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
830	—	—	466 546,99	2 245 272,97			
831	—	—	466 546,74	2 245 272,97			
832	—	—	466 546,73	2 245 272,72			
829	—	—	466 546,98	2 245 272,72			
Вырез 2 из 3							

1	2	3	4	5	6	7	8
833	—	—	466 550,71	2 245 278,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
834	—	—	466 550,71	2 245 278,28			
835	—	—	466 550,46	2 245 278,28			
836	—	—	466 550,46	2 245 278,03			
833	—	—	466 550,71	2 245 278,03			

Вырез 3 из 3

837	—	—	466 555,00	2 245 284,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
838	—	—	466 555,00	2 245 284,64			
839	—	—	466 554,75	2 245 284,63			
840	—	—	466 554,75	2 245 284,38			
837	—	—	466 555,00	2 245 284,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:550 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
148	н85У	25,63	—	согласовано
н85У	н84У	43,45		
н84У	н1048У	14,43		
н1048У	н1049У	3,23		
н1049У	н1050У	3,71		
н1050У	н1046У	4,81		
н1046У	н1051У	2,69		
н1051У	н1047У	2,56		
н1047У	147	2,67		

1	2	3	4	5
147	148	42,50	—	согласовано
Вырез 1 из 3				
829	830	0,25	—	согласовано
830	831	0,25		
831	832	0,25		
832	829	0,25		
Вырез 2 из 3				
833	834	0,25	—	согласовано
834	835	0,25		
835	836	0,25		
836	833	0,25		
Вырез 3 из 3				
837	838	0,25	—	согласовано
838	839	0,25		
839	840	0,25		
840	837	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:550 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 61
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 099 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 099,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	99
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102003:359
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 63:31:1102002:550 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102003:153 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	466 698,96	2 245 354,14	466 698,96	2 245 354,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
332	466 713,76	2 245 376,58	466 713,76	2 245 376,58			
329	466 668,73	2 245 406,60	466 668,73	2 245 406,60			
н709У	—	—	466 660,38	2 245 393,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н708У	—	—	466 659,07	2 245 382,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
6	466 657,67	2 245 380,78	466 657,67	2 245 380,78			
5	466 665,90	2 245 375,30	466 665,90	2 245 375,30			
4	466 673,01	2 245 370,72	466 673,01	2 245 370,72			
3	466 698,96	2 245 354,14	466 698,96	2 245 354,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102003:153 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
3	332	26,88	—	согласовано
332	329	54,12		
329	н709У	15,82		
н709У	н708У	10,36		
н708У	6	2,52		
6	5	9,89		
5	4	8,46		
4	3	30,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102003:153 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1148	466 435,86	2 245 156,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
1151	466 474,16	2 245 132,31	—	—			
1150	466 488,38	2 245 156,05	—	—			
1149	466 450,67	2 245 178,44	—	—			
н1145У	—	—	466 483,70	2 245 143,76		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
544	—	—	466 462,47	2 245 157,72			
н1147У	—	—	466 455,46	2 245 162,16			
н1146У	—	—	466 446,81	2 245 167,81			
н218У	—	—	466 431,82	2 245 144,98			
н1034У	—	—	466 447,60	2 245 134,56			
н1033У	—	—	466 452,92	2 245 131,05			
н219У	—	—	466 468,96	2 245 120,47			
1148	466 435,86	2 245 156,00	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1145У	544	25,41	—	согласовано
544	н1147У	8,30		
н1147У	н1146У	10,33		
н1146У	н218У	27,31		
н218У	н1034У	18,91		

1	2	3	4	5
н1034У	н1033У	6,37	—	согласовано
н1033У	н219У	19,22		
н219У	н1145У	27,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 216 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 216,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 172,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:345
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 63:31:1102002:30 :

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 63:31:1101001:397 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	466 166,92	2 245 360,46	466 166,92	2 245 360,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
2	466 179,89	2 245 381,00	466 179,89	2 245 381,00			
71	466 188,38	2 245 394,36	466 188,38	2 245 394,36			
72	466 166,58	2 245 409,02	466 166,58	2 245 409,02			
3	466 152,29	2 245 386,74	466 152,29	2 245 386,74			
4	466 148,79	2 245 381,11	466 148,79	2 245 381,11			
5	466 145,12	2 245 375,05	466 145,12	2 245 375,05			
н1741У	—	—	466 155,41	2 245 368,30			
721	466 154,51	2 245 368,92	—	—			
7	466 164,45	2 245 361,98	—	—			
н1744У	—	—	466 164,88	2 245 361,69	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
1	466 166,92	2 245 360,46	466 166,92	2 245 360,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1101001:397 :

Обозначение части границ		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	24,29	—	согласовано
2	71	15,83		
71	72	26,27		
72	3	26,47		
3	4	6,63		
4	5	7,08		
5	н1741У	12,31		
н1741У	н1744У	11,55		
н1744У	1	2,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1101001:397 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Юбилейная, земельный участок 8/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 056 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 056,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 056,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:636
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный 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		63:31:1101001:397 :

1. Система координат МСК-63, Зона 2 **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:31:1102002:3 :
Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1701У	—	—	466 278,80	2 245 213,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1702У	—	—	466 310,10	2 245 190,27			
н1703У	—	—	466 310,68	2 245 191,07			
н1704У	—	—	466 314,75	2 245 188,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
272	466 322,28	2 245 198,89	466 322,28	2 245 198,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
71	466 327,55	2 245 206,94	466 327,55	2 245 206,94			
73	466 308,52	2 245 219,41	466 308,52	2 245 219,41			
269	466 290,75	2 245 231,39	—	—		0,10	
268	466 279,66	2 245 214,32	—	—			
273	466 315,40	2 245 189,04	—	—			
72	—	—	466 290,74	2 245 231,38		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н1701У	—	—	466 278,80	2 245 213,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1701У	н1702У	38,69	—	согласовано
н1702У	н1703У	0,99		
н1703У	н1704У	5,04		
н1704У	272	13,16		
272	71	9,62		
71	73	22,75		
73	72	21,43		
72	н1701У	21,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:3 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 18/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	997 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(997,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	922,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	75
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:3 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:23 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
83	466 464,43	2 245 285,37	466 464,43	2 245 285,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
88	466 498,92	2 245 262,47	466 498,92	2 245 262,47			
87	466 513,50	2 245 285,81	466 513,50	2 245 285,81			
326	—	—	466 499,42	2 245 294,60			
86	466 496,12	2 245 296,65	466 496,12	2 245 296,65			
85	466 485,27	2 245 303,83	466 485,27	2 245 303,83			
84	466 478,96	2 245 307,97	466 478,96	2 245 307,97			
н1669У	—	—	466 476,81	2 245 309,38			
н1678У	—	—	466 462,09	2 245 286,93			
83	466 464,43	2 245 285,37	466 464,43	2 245 285,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:23 :

Обозначение части границ		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
83	88	41,40	—	согласовано
88	87	27,52		
87	326	16,60		
326	86	3,88		
86	85	13,01		
85	84	7,55		
84	н1669У	2,57		
н1669У	н1678У	26,85		
н1678У	83	2,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 188 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 188,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 116,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	72
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102001:744
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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 63:31:1102002:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:34 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	—	—	466 432,24	2 245 240,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
76	466 435,17	2 245 238,97	466 435,17	2 245 238,97			
75	466 472,80	2 245 214,53	466 472,80	2 245 214,53			
288	466 488,26	2 245 236,93	466 488,26	2 245 236,93			
275	466 465,42	2 245 251,59	466 465,42	2 245 251,59			
274	466 455,50	2 245 258,35	466 455,50	2 245 258,35			
287	466 449,58	2 245 262,36	466 449,58	2 245 262,36			
н1687У	—	—	466 447,34	2 245 263,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
74	—	—	466 432,24	2 245 240,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
74	76	3,44	—	согласовано
76	75	44,87		
75	288	27,22		
288	275	27,14		
275	274	12,00		
274	287	7,15		
287	н1687У	2,71		
н1687У	74	27,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:34 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 324 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 324,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 239,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	85

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 600 Р _{макс} = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:444
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:34 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:46 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	466 333,87	2 245 323,28	466 333,87	2 245 323,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
119	466 346,07	2 245 341,65	466 346,07	2 245 341,65			
120	466 339,85	2 245 345,79	466 339,85	2 245 345,79			
121	466 324,21	2 245 355,81	466 324,21	2 245 355,81			
122	466 318,97	2 245 360,11	466 318,97	2 245 360,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
123	466 310,01	2 245 366,13	466 310,01	2 245 366,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
124	466 306,64	2 245 360,95	466 306,64	2 245 360,95			
н1602У	—	—	466 302,85	2 245 355,27			
8	466 297,79	2 245 347,85	466 297,79	2 245 347,85			
7	—	—	466 299,18	2 245 346,93			
6	—	—	466 314,80	2 245 336,46		0,10	
126	466 317,85	2 245 334,43	—	—		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н1594У	—	—	466 318,40	2 245 334,03			
3	466 327,54	2 245 327,56	466 327,54	2 245 327,56			
2	466 333,87	2 245 323,28	466 333,87	2 245 323,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:46 :

Обозначение части границ		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	119	22,05	—	согласовано
119	120	7,47		
120	121	18,57		
121	122	6,78		
122	123	10,79		
123	124	6,18		
124	н1602У	6,83		
н1602У	8	8,98		
8	7	1,67		
7	6	18,80		

1	2	3	4	5
6	н1594У	4,34	—	согласовано
н1594У	3	11,20		
3	2	7,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:46 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 9/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	948 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(948,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	949,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:348
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:46 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:31:1102002:60		
Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
494	466 301,92	2 245 430,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
495	466 299,26	2 245 426,73	—	—			
504	466 285,03	2 245 405,18	—	—			
498	466 313,53	2 245 385,54	—	—			
499	466 315,18	2 245 384,41	—	—			
500	466 317,95	2 245 388,41	—	—			
501	466 330,05	2 245 407,36	—	—			
502	466 332,84	2 245 411,82	—	—			
503	466 331,14	2 245 412,86	—	—			
496	466 308,90	2 245 426,68	—	—			
н1643У	—	—	466 289,32	2 245 401,43		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1649У	—	—	466 318,65	2 245 379,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1620У	—	—	466 322,23	2 245 385,59			
1632	—	—	466 334,64	2 245 404,42			
н1763У	—	—	466 336,86	2 245 407,89			
н1764У	—	—	466 306,46	2 245 428,15			
494	466 301,92	2 245 430,93	—	—		0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1643У	н1649У	36,38	—	согласовано
н1649У	н1620У	6,72		
н1620У	1632	22,55		
1632	н1763У	4,12		
н1763У	н1764У	36,53		
н1764У	н1643У	31,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Полевая, земельный участок 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
29	466 255,82	2 245 536,33	466 255,82	2 245 536,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
30	466 240,64	2 245 515,48	466 240,64	2 245 515,48			
31	466 237,61	2 245 510,91	466 237,61	2 245 510,91			
32	466 269,23	2 245 489,84	466 269,23	2 245 489,84			
33	466 286,26	2 245 516,00	466 286,26	2 245 516,00			
н1385У	—	—	466 273,46	2 245 524,55			
н1386У	—	—	466 263,73	2 245 531,05			
29	466 255,82	2 245 536,33	466 255,82	2 245 536,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
29	30	25,79	—	согласовано
30	31	5,48		
31	32	38,00		
32	33	31,21		
33	н1385У	15,39		
н1385У	н1386У	11,70		
н1386У	29	9,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:79 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Юбилейная, земельный участок 2/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 168 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 168,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 168,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Блокированная жилая застройка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:79 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:96 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
287	466 449,58	2 245 262,36	466 449,58	2 245 262,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
274	466 455,50	2 245 258,35	466 455,50	2 245 258,35			
275	466 465,42	2 245 251,59	466 465,42	2 245 251,59			
288	466 488,26	2 245 236,93	466 488,26	2 245 236,93			
90	466 503,06	2 245 259,54	466 503,06	2 245 259,54			
88	466 498,92	2 245 262,47	466 498,92	2 245 262,47			
83	466 464,43	2 245 285,37	466 464,43	2 245 285,37			
н1678У	—	—	466 462,09	2 245 286,93			
н1687У	—	—	466 447,34	2 245 263,88			
287	466 449,58	2 245 262,36	466 449,58	2 245 262,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:96 :

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

1	2	3	4	5
287	274	7,15	—	согласовано
274	275	12,00		
275	288	27,14		
288	90	27,02		
90	88	5,07		
88	83	41,40		
83	н1678У	2,81		
н1678У	н1687У	27,37		
н1687У	287	2,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:96 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 347 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 347,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 271,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	76
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 3\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:445
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

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 63:31:1102002:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:103 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1301	466 132,94	2 245 495,27	466 132,94	2 245 495,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
424	466 130,04	2 245 491,06	466 130,04	2 245 491,06			—
436	466 128,74	2 245 491,76	466 128,74	2 245 491,76			
437	466 127,70	2 245 492,17	466 127,70	2 245 492,17			
438	466 121,06	2 245 482,15	466 121,06	2 245 482,15			
432	466 171,11	2 245 447,75	466 171,11	2 245 447,75			
433	466 174,02	2 245 445,75	466 174,02	2 245 445,75			
1306	466 183,40	2 245 459,93	466 183,40	2 245 459,93			Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
1305	466 180,56	2 245 462,02	466 180,56	2 245 462,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1304	466 168,17	2 245 470,69	466 168,17	2 245 470,69			
417/н13 03У	466 158,58	2 245 477,48	466 158,58	2 245 477,49			
1302	466 141,70	2 245 489,12	466 141,70	2 245 489,12			
1301	466 132,94	2 245 495,27	466 132,94	2 245 495,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:103 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1301	424	5,11	—	согласовано
424	436	1,48		
436	437	1,12		
437	438	12,02		
438	432	60,73		
432	433	3,53		
433	1306	17,00		
1306	1305	3,53		
1305	1304	15,12		
1304	н1303У	11,76		
н1303У	1302	20,50		
1302	1301	10,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Суворова, земельный участок 46/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 101 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 101,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:336
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:103 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:111 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
154	466 444,64	2 245 458,31	466 444,64	2 245 458,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
155	466 475,31	2 245 505,41	466 475,31	2 245 505,41			
156	466 467,77	2 245 509,37	466 467,77	2 245 509,37			
157	466 470,00	2 245 512,76	466 470,00	2 245 512,76			
158	466 464,88	2 245 516,49	466 464,88	2 245 516,49		0,10	
159	466 462,72	2 245 512,42	—	—			
н1491У	—	—	466 462,39	2 245 512,52		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н1492У	—	—	466 446,28	2 245 486,64			
160	466 445,26	2 245 485,04	—	—		0,10	
н1493У	—	—	466 439,09	2 245 475,90		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
161	466 437,30	2 245 473,26	466 437,30	2 245 473,26			
162	466 432,70	2 245 466,22	466 432,70	2 245 466,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
154	466 444,64	2 245 458,31	466 444,64	2 245 458,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
154	155	56,21	—	согласовано
155	156	8,52		
156	157	4,06		
157	158	6,33		
158	н1491У	4,69		
н1491У	н1492У	30,48		
н1492У	н1493У	12,92		
н1493У	161	3,19		
161	162	8,41		
162	154	14,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:111 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодогвардейская, земельный участок 52/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	823 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(823,00)} = 10$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	817,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:635
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Блокированная жилая застройка
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 63:31:1102002:111 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:115 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1145У	—	—	466 483,70	2 245 143,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
552	466 498,26	2 245 166,09	466 498,26	2 245 166,09			
547	466 485,72	2 245 174,27	466 485,72	2 245 174,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
548	466 482,36	2 245 176,46	466 482,36	2 245 176,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
553	466 477,55	2 245 179,60	466 477,55	2 245 179,60			
554	466 470,83	2 245 184,09	466 470,83	2 245 184,09			
555	466 461,60	2 245 190,03	466 461,60	2 245 190,03		—	
556	466 446,85	2 245 168,13	—	—			
н1146У	—	—	466 446,81	2 245 167,81		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
543	466 454,87	2 245 162,70	—	—		—	
н1147У	—	—	466 455,46	2 245 162,16		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
544	466 462,47	2 245 157,72	466 462,47	2 245 157,72		—	
549	466 468,53	2 245 153,75	—	—			
550	466 471,89	2 245 151,55	—	—			
551	466 483,35	2 245 144,04	—	—			
н1145У	—	—	466 483,70	2 245 143,76		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:115 :

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
н1145У	552	26,66	—	согласовано
552	547	14,97		
547	548	4,01		
548	553	5,74		
553	554	8,08		

1	2	3	4	5
554	555	10,98	—	согласовано
555	н1146У	26,69		
н1146У	н1147У	10,33		
н1147У	544	8,30		
544	н1145У	25,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:115 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 71
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 170 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 170,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 163,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:390
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства индивидуального жилого дома
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					63:31:1102002:115		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:31:1102002:116		
Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
84	466 478,96	2 245 307,97	466 478,96	2 245 307,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
85	466 485,27	2 245 303,83	466 485,27	2 245 303,83			
86	466 496,12	2 245 296,65	466 496,12	2 245 296,65			
326	466 499,42	2 245 294,60	466 499,42	2 245 294,60			
87	466 513,50	2 245 285,81	466 513,50	2 245 285,81			
89	466 517,82	2 245 282,25	466 517,82	2 245 282,25			
327	466 528,96	2 245 297,75	466 528,96	2 245 297,75			
328	466 530,52	2 245 300,04	466 530,52	2 245 300,04			
329	466 533,50	2 245 304,41	466 533,50	2 245 304,41			
330	466 521,35	2 245 312,85	466 521,35	2 245 312,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
331	466 514,36	2 245 317,37	466 514,36	2 245 317,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
332	466 511,00	2 245 319,54	466 511,00	2 245 319,54			
333	466 499,65	2 245 326,89	466 499,65	2 245 326,89			
325	466 494,04	2 245 330,67	466 494,04	2 245 330,67			
н1668У	—	—	466 491,24	2 245 332,53			
н1669У	—	—	466 476,81	2 245 309,38			
84	466 478,96	2 245 307,97	466 478,96	2 245 307,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:116 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
84	85	7,55	—	согласовано
85	86	13,01		
86	326	3,88		
326	87	16,60		
87	89	5,60		
89	327	19,09		
327	328	2,77		
328	329	5,29		
329	330	14,79		
330	331	8,32		
331	332	4,00		
332	333	13,52		
333	325	6,76		
325	н1668У	3,36		
н1668У	н1669У	27,28		
н1669У	84	2,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		63:31:1102002:116
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 358 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 358,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 277,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	81
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:434
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:116
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:122 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146	466 587,76	2 245 302,66	466 587,76	2 245 302,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
415	466 603,16	2 245 326,03	466 603,16	2 245 326,03			
414	466 569,99	2 245 347,90	—	—		—	
н1153У	—	—	466 567,11	2 245 349,37		—	
149	466 552,04	2 245 326,04	466 552,04	2 245 326,04		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
146	466 587,76	2 245 302,66	466 587,76	2 245 302,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:122 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
146	415	27,99	—	согласовано
415	н1153У	42,95		
н1153У	149	27,77		
149	146	42,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 194 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 194,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 157,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:353
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:122 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:135 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1426У	—	—	466 630,42	2 245 372,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1427У	—	—	466 647,06	2 245 399,13			
н1428У	—	—	466 647,78	2 245 401,61			
10	466 647,23	2 245 404,67	466 647,23	2 245 404,67		0,10	
11	466 612,22	2 245 426,32	466 612,22	2 245 426,32			
12	466 593,65	2 245 396,61	—	—			
9	466 627,96	2 245 374,31	—	—		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н1431У	—	—	466 594,43	2 245 396,47			
н1426У	—	—	466 630,42	2 245 372,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:135 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1426У	н1427У	31,61	—	согласовано
н1427У	н1428У	2,58		

1	2	3	4	5
н1428У	10	3,11	—	согласовано
10	11	41,16		
11	н1431У	34,75		
н1431У	н1426У	43,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:135 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 548 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 548,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 457,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	91
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:359
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства индивидуального жилого дома
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 63:31:1102002:135 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:137 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70	466 417,69	2 245 218,49	466 417,69	2 245 218,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
71	466 420,65	2 245 216,59	466 420,65	2 245 216,59			
72	466 457,79	2 245 192,24	466 457,79	2 245 192,24			
73	466 464,26	2 245 202,27	466 464,26	2 245 202,27			
n1696У	—	—	466 441,79	2 245 216,51			
n1695У	—	—	466 432,57	2 245 222,36			
69	466 423,95	2 245 227,82	466 423,95	2 245 227,82			
70	466 417,69	2 245 218,49	466 417,69	2 245 218,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
70	71	3,52	—	согласовано
71	72	44,41		

1	2	3	4	5
72	73	11,94	—	согласовано
73	н1696У	26,60		
н1696У	н1695У	10,92		
н1695У	69	10,20		
69	70	11,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:137 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 66/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	553 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(553,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	553,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:441
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2			3				
10.	Иные сведения			—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером							63:31:1102002:137	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							63:31:1102002:138	:
Система координат				МСК-63, Зона 2		Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
69	466 423,95	2 245 227,82	466 423,95	2 245 227,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
n1695У	—	—	466 432,57	2 245 222,36				
n1696У	—	—	466 441,79	2 245 216,51				
73	466 464,26	2 245 202,27	466 464,26	2 245 202,27				
75	466 472,80	2 245 214,53	466 472,80	2 245 214,53				
76	466 435,17	2 245 238,97	466 435,17	2 245 238,97				
74	466 432,24	2 245 240,78	466 432,24	2 245 240,78				
69	466 423,95	2 245 227,82	466 423,95	2 245 227,82				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								63:31:1102002:138
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.							
1	2	3	4			5		

1	2	3	4	5
69	н1695У	10,20	—	согласовано
н1695У	н1696У	10,92		
н1696У	73	26,60		
73	75	14,94		
75	76	44,87		
76	74	3,44		
74	69	15,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 66/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	730 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(730,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	730,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:441
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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 63:31:1102002:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:142 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1436	466 628,97	2 245 373,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—		
1437	466 627,96	2 245 374,31	—	—					
1438	466 593,89	2 245 396,45	—	—					
1439	466 577,03	2 245 368,72	—	—					
1440	466 612,77	2 245 345,04	—	—					
н1426У	—	—	466 630,42	2 245 372,25					
н1431У	—	—	466 594,43	2 245 396,47					
н1432У	—	—	466 577,91	2 245 369,98					
								$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1433У	—	—	466 578,02	2 245 366,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1434У	—	—	466 611,21	2 245 344,34			
н1435У	—	—	466 614,44	2 245 345,05			
1436	466 628,97	2 245 373,23	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:142 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1426У	н1431У	43,38	—	согласовано
н1431У	н1432У	31,22		
н1432У	н1433У	3,35		
н1433У	н1434У	39,98		
н1434У	н1435У	3,31		
н1435У	н1426У	31,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодогвардейская, земельный участок 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 480 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 480,00)} = 13$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 385,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	95
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:883
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:142 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:143 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1481У	—	—	466 551,23	2 245 424,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1485У	—	—	466 535,90	2 245 396,29			
112	466 536,83	2 245 395,64	—	—		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
111	466 572,09	2 245 372,22	466 572,09	2 245 372,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
110	466 589,11	2 245 400,50	466 589,11	2 245 400,50			
113	466 551,73	2 245 424,42	—	—		—	
н1481У	—	—	466 551,23	2 245 424,33		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:143 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1481У	н1485У	31,96	—	согласовано
н1485У	111	43,46		
111	110	33,01		
110	н1481У	44,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:143 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодогвардейская, земельный участок 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 430 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 430,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 414,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102023:189
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:143 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u> Кадастровый номер <u>63:31:1102002:151</u> : Зона № <u>2</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
363	466 671,19	2 245 242,03	466 671,19	2 245 242,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
364	466 688,19	2 245 267,97	466 688,19	2 245 267,97			
365	466 656,58	2 245 289,30	466 656,58	2 245 289,30			
362	466 639,25	2 245 262,98	466 639,25	2 245 262,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
482	—	—	466 640,92	2 245 261,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
474	—	—	466 651,54	2 245 254,92			
363	466 671,19	2 245 242,03	466 671,19	2 245 242,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:151 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
363	364	31,01	—	согласовано
364	365	38,13		
365	362	31,51		
362	482	2,00		
482	474	12,70		
474	363	23,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:151 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Степная, земельный участок 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 193 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 193,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 193,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:448
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для использования под индивидуальное жильё
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		63:31:1102002:151 :

1.	—
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	
Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u> Кадастровый номер <u>63:31:1102002:152</u> : Зона № <u>2</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
198	466 601,71	2 245 216,56	466 601,71	2 245 216,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
371	466 600,02	2 245 217,69	—	—		—	
195	466 570,18	2 245 238,02	466 570,18	2 245 238,02		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
348	466 553,43	2 245 211,93	466 553,43	2 245 211,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
372	466 583,92	2 245 192,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
351	466 585,60	2 245 191,21	466 585,60	2 245 191,21		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
198	466 601,71	2 245 216,56	466 601,71	2 245 216,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:152 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
198	195	38,14	—	согласовано
195	348	31,00		
348	351	38,27		
351	198	30,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:152 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 66А
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 166 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 166,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 166,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 600 Р _{макс} = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:343
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:153 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
405	466 567,87	2 245 453,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
n1479У	—	—	466 566,31	2 245 452,55		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
n1480У	—	—	466 550,22	2 245 426,82			
n1481У	—	—	466 551,23	2 245 424,33			
406	466 551,72	2 245 424,42	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
110	466 589,11	2 245 400,50	466 589,11	2 245 400,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н1478У	—	—	466 607,47	2 245 428,55			
407	466 606,66	2 245 429,15	—	—		—	
н1483У	—	—	466 590,06	2 245 438,66		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н1484У	—	—	466 587,86	2 245 439,55			
408	466 584,23	2 245 442,80	—	—		—	
409	466 578,48	2 245 446,79	—	—		—	
н1482У	—	—	466 576,33	2 245 446,61		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
405	466 567,87	2 245 453,55	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:153 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1479У	н1480У	30,35	—	согласовано
н1480У	н1481У	2,69		
н1481У	110	44,75		
110	н1478У	33,52		
н1478У	н1483У	20,13		
н1483У	н1484У	2,37		
н1484У	н1482У	13,52		
н1482У	н1479У	11,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 540 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 540,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102001:1347
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:153 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:257 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1023	466 473,75	2 245 132,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Временный межевой знак
1024	466 461,89	2 245 139,71	—	—			
1025	466 460,18	2 245 140,78	—	—			
1026	466 458,50	2 245 141,85	—	—			
1027	466 436,30	2 245 155,94	—	—			
1028	466 421,03	2 245 133,78	—	—			
1029	466 438,90	2 245 122,98	—	—			
1030	466 442,55	2 245 120,73	—	—			
1031	466 451,91	2 245 114,93	—	—			
1032	466 458,76	2 245 110,82	—	—			
н219У	—	—	466 468,96	2 245 120,47			
н1033У	—	—	466 452,92	2 245 131,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1034У	—	—	466 447,60	2 245 134,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н218У	—	—	466 431,82	2 245 144,98			
н224У	—	—	466 416,94	2 245 122,44			
н225У	—	—	466 453,80	2 245 098,31			
1023	466 473,75	2 245 132,25	—	—			

Вырез 1 из 1

1016	—	—	466 438,70	2 245 116,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1013	—	—	466 438,95	2 245 116,44			
1014	—	—	466 438,95	2 245 116,69			
1015	—	—	466 438,70	2 245 116,69			
1016	—	—	466 438,70	2 245 116,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:257 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н219У	н1033У	19,22	—	согласовано
н1033У	н1034У	6,37		
н1034У	н218У	18,91		
н218У	н224У	27,01		
н224У	н225У	44,06		
н225У	н219У	26,85		

Вырез 1 из 1

1016	1013	0,25	—	согласовано
1013	1014	0,25		

1	2	3	4	5
1014	1015	0,25	—	согласовано
1015	1016	0,25	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:257 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, земельный участок 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 192 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 192,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 170,00
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	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:413
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:257 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:259 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1119	466 601,25	2 245 136,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,60	Долговременный межевой знак
1120	466 569,26	2 245 157,34	—	—			
1121	466 552,52	2 245 132,48	—	—			
1122	466 584,58	2 245 111,44	—	—			
н688У	—	—	466 574,08	2 245 162,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н691У	—	—	466 557,61	2 245 137,39			
н690У	—	—	466 589,53	2 245 116,30			
н689У	—	—	466 606,12	2 245 141,94			
1119	466 601,25	2 245 136,23	—	—		0,60	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:259 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н688У	н691У	30,23	—	согласовано
н691У	н690У	38,26		

1	2	3	4	5
н690У	н689У	30,54	—	согласовано
н689У	н688У	38,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:259 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Степная, земельный участок 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 162 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 162,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 147,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 1\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:357
8.	Вид (виды) разрешенного использования	строительство жилого дома
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 63:31:1102002:259 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:260 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1123	466 617,64	2 245 161,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,60	Временный межевой знак
1124	466 585,68	2 245 182,12	—	—			
1125	466 569,26	2 245 157,34	—	—			
1126	466 601,25	2 245 136,23	—	—			
565	—	—	466 622,78	2 245 167,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
567	—	—	466 592,19	2 245 187,06			
566	—	—	466 590,73	2 245 188,00			
н688У	—	—	466 574,08	2 245 162,74			
н689У	—	—	466 606,12	2 245 141,94			
1123	466 617,64	2 245 161,00	—	—	0,60	Временный межевой знак	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:260 :

Обозначение части границ		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
565	567	36,42	—	согласовано
567	566	1,74		
566	н688У	30,25		
н688У	н689У	38,20		
н689У	565	30,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:260 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Степная, земельный участок 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 157 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 157,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 138,00
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	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:631
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					63:31:1102002:260		
1.	—				—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					63:31:1102002:270		
Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1532	466 290,76	2 245 259,22	466 290,76	2 245 259,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1533	466 300,27	2 245 272,91	466 300,27	2 245 272,91			
13	466 303,27	2 245 277,35	466 303,27	2 245 277,35			
1520	466 291,82	2 245 284,80	—	—		—	
24	—	—	466 291,81	2 245 284,80		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
1521	466 287,52	2 245 287,64	—	—		—	
23	—	—	466 287,51	2 245 287,64		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
1522	466 286,57	2 245 288,30	—	—		—	
22	—	—	466 286,56	2 245 288,30		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
21	466 284,87	2 245 289,38	466 284,87	2 245 289,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
20	466 275,12	2 245 296,26	466 275,12	2 245 296,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
19	466 271,52	2 245 298,55	466 271,52	2 245 298,55			
18	466 267,85	2 245 300,61	466 267,85	2 245 300,61			
1523	466 266,19	2 245 301,69	—	—		—	
1524	466 265,77	2 245 301,94	—	—			
15	—	—	466 266,25	2 245 302,42		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1539	—	—	466 265,29	2 245 303,09			
1538	—	—	466 265,03	2 245 303,26			
1525	466 264,51	2 245 302,69	—	—		—	—
1526	466 252,64	2 245 284,26	466 252,64	2 245 284,26			
1527	466 254,00	2 245 283,25	466 254,00	2 245 283,25			
1528	466 255,71	2 245 282,11	466 255,71	2 245 282,11			
1529	466 272,31	2 245 271,21	466 272,31	2 245 271,21		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
1530	466 274,00	2 245 270,13	466 274,00	2 245 270,13			
1531	466 283,94	2 245 264,04	466 283,94	2 245 264,04			
1532	466 290,76	2 245 259,22	466 290,76	2 245 259,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:270 :

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

1	2	3	4	5
1532	1533	16,67	—	согласовано
1533	13	5,36		
13	24	13,67		
24	23	5,15		
23	22	1,16		
22	21	2,01		
21	20	11,93		
20	19	4,27		
19	18	4,21		
18	15	2,42		
15	1539	1,17		
1539	1538	0,31		
1538	1526	22,68		
1526	1527	1,69		
1527	1528	2,06		
1528	1529	19,86		
1529	1530	2,01		
1530	1531	11,66		
1531	1532	8,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:270 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 13/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 016 ± 11,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 016,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 016,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:409
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:270 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:272 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1853У	—	—	466 383,91	2 245 397,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1828	466 393,49	2 245 412,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
н1854У	—	—	466 394,25	2 245 412,72		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1829	466 396,14	2 245 416,21	—	—		0,10	Временный межевой знак
1851	—	—	466 396,67	2 245 416,50		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1850	—	—	466 390,86	2 245 420,57			
1830	466 389,63	2 245 420,40	—	—		0,10	Временный межевой знак
1849	—	—	466 386,04	2 245 424,06			
1848	—	—	466 383,26	2 245 425,93		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1847	—	—	466 381,61	2 245 427,04			
1831	466 380,90	2 245 425,95	—	—		0,10	Временный межевой знак
1846	—	—	466 379,93	2 245 428,15		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1832	466 377,51	2 245 428,12	—	—		0,10	Временный межевой знак
1845	—	—	466 369,76	2 245 434,92		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1833	466 368,43	2 245 433,89	—	—		0,10	Временный межевой знак
1844	—	—	466 366,31	2 245 437,45		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1834	466 362,07	2 245 438,15	—	—		0,10	Временный межевой знак
1843	—	—	466 361,35	2 245 440,17		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1746	—	—	466 359,59	2 245 441,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
1835	466 358,41	2 245 440,45	—	—		0,10	Временный межевой знак
1836	466 346,27	2 245 421,37	466 346,27	2 245 421,37		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
1837	466 364,77	2 245 409,58	—	—		0,10	
1838	466 366,42	2 245 408,43	—	—			
1839	466 377,11	2 245 401,32	—	—			
1827	466 383,09	2 245 397,67	—	—		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н1866У	—	—	466 356,74	2 245 415,65			—
н1853У	—	—	466 383,91	2 245 397,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:272 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1853У	н1854У	18,39	—	согласовано
н1854У	1851	4,49		
1851	1850	7,09		
1850	1849	5,95		
1849	1848	3,35		
1848	1847	1,99		
1847	1846	2,01		
1846	1845	12,22		
1845	1844	4,28		
1844	1843	5,66		
1843	1746	2,00		
1746	1836	23,81		

1	2	3	4	5
1836	н1866У	11,93	—	согласовано
н1866У	н1853У	32,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:272 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 5/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 040 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 040,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 003,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:338
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:272 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:277 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
13	466 303,27	2 245 277,35	466 303,27	2 245 277,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
н1507У	—	—	466 316,34	2 245 295,98		0,10		
1	466 316,13	2 245 296,11	—	—		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		
12	466 308,97	2 245 300,61	466 308,97	2 245 300,61		0,10		
11	466 299,29	2 245 306,97	466 299,29	2 245 306,97		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		
10	466 295,09	2 245 309,73	—	—		0,10		
н1506У	—	—	466 293,96	2 245 311,13		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		
9	466 278,40	2 245 320,70	—	—		0,10		
14	466 278,34	2 245 320,60	466 278,34	2 245 320,60		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		Временный межевой знак
15	466 266,25	2 245 302,42	466 266,25	2 245 302,42		0,10		
16	466 265,77	2 245 301,94	—	—	0,10	—		
17	466 266,18	2 245 301,69	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
18	466 267,85	2 245 300,61	466 267,85	2 245 300,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
19	466 271,52	2 245 298,55	466 271,52	2 245 298,55			
20	466 275,12	2 245 296,26	466 275,12	2 245 296,26			
21	466 284,87	2 245 289,38	466 284,87	2 245 289,38			
22	466 286,56	2 245 288,30	466 286,56	2 245 288,30			
23	466 287,51	2 245 287,64	466 287,51	2 245 287,64			
24	466 291,81	2 245 284,80	466 291,81	2 245 284,80			
13	466 303,27	2 245 277,35	466 303,27	2 245 277,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:277 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13	н1507У	22,76	—	согласовано
н1507У	12	8,70		
12	11	11,58		
11	н1506У	6,76		
н1506У	14	18,27		
14	15	21,83		
15	18	2,42		
18	19	4,21		
19	20	4,27		
20	21	11,93		
21	22	2,01		
22	23	1,16		
23	24	5,15		
24	13	13,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		63:31:1102002:277
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 11/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 018 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 018,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 011,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:277
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:289 :
 Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	466 070,61	2 245 373,70	466 070,61	2 245 373,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
2	466 083,81	2 245 393,02	466 083,81	2 245 393,02		—	
3	466 087,08	2 245 397,96	—	—		—	
1078	—	—	466 087,04	2 245 397,56		—	
4	466 076,69	2 245 404,88	466 076,69	2 245 404,88		—	
5	466 070,67	2 245 409,07	466 070,67	2 245 409,07		—	
6	466 068,78	2 245 406,31	466 068,78	2 245 406,31		—	
7	466 061,79	2 245 395,85	466 061,79	2 245 395,85		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
8	466 045,37	2 245 371,50	466 045,37	2 245 371,50		—	
9	466 048,28	2 245 367,06	466 048,28	2 245 367,06		—	
10	466 060,35	2 245 358,52	466 060,35	2 245 358,52		—	
11	466 063,86	2 245 363,67	466 063,86	2 245 363,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8
1	466 070,61	2 245 373,70	466 070,61	2 245 373,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:289 :

Обозначение части границ		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	23,40	—	согласовано
2	1078	5,57		
1078	4	12,68		
4	5	7,33		
5	6	3,35		
6	7	12,58		
7	8	29,37		
8	9	5,31		
9	10	14,79		
10	11	6,23		
11	1	12,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Суворова, земельный участок 52/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	930 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(930,00)} = 11$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	932,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102001:856
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:289 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:291 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1507У	—	—	466 316,34	2 245 295,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
n1519У	—	—	466 324,16	2 245 308,42			
2	466 323,62	2 245 308,77	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
3	466 307,94	2 245 319,15	466 307,94	2 245 319,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
4	466 304,62	2 245 321,36	466 304,62	2 245 321,36			
5	466 296,16	2 245 326,96	466 296,16	2 245 326,96			
6	466 288,08	2 245 332,48	466 288,08	2 245 332,48			
7	466 287,06	2 245 333,18	466 287,06	2 245 333,18			
8	466 284,26	2 245 329,47	466 284,26	2 245 329,47			
9	466 278,40	2 245 320,70	—	—		0,10	—
10	466 295,09	2 245 309,73	—	—			
14	—	—	466 278,34	2 245 320,60		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н1506У	—	—	466 293,96	2 245 311,13			
11	466 299,29	2 245 306,97	466 299,29	2 245 306,97			
12	466 308,97	2 245 300,61	466 308,97	2 245 300,61		0,10	—
1	466 316,13	2 245 296,11	—	—			
н1507У	—	—	466 316,34	2 245 295,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:291 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1507У	н1519У	14,69	—	согласовано
н1519У	3	19,45		
3	4	3,99		

1	2	3	4	5
4	5	10,15	—	согласовано
5	6	9,79		
6	7	1,24		
7	8	4,65		
8	14	10,66		
14	н1506У	18,27		
н1506У	11	6,76		
11	12	11,58		
12	н1507У	8,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:291 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 11/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	667 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(667,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	667,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:641
8.	Вид (виды) разрешенного использования	блокированная жилая застройка

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	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:291 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:623 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н481У	—	—	466 394,57	2 245 298,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
72	466 399,21	2 245 300,81	—	—		0,10	
н480У	—	—	466 431,03	2 245 275,10		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
71	466 432,98	2 245 278,52	—	—		0,10	
н1927У	—	—	466 451,54	2 245 306,50		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
1	466 452,35	2 245 307,71	—	—		0,10	
2	466 447,32	2 245 310,65	—	—			
3	466 437,64	2 245 316,34	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	466 415,18	2 245 329,52	466 415,18	2 245 329,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
5	466 396,73	2 245 302,32	—	—		0,10	
н481У	—	—	466 394,57	2 245 298,90		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:623 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н481У	н480У	43,54	—	согласовано
н480У	н1927У	37,50		
н1927У	4	43,03		
4	н481У	36,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:623 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, земельный участок 33А/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 610 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 610,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 464,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	146

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 100 Р _{макс} = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Блокированная жилая застройка
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 63:31:1102002:623 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:638 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1519У	—	—	466 324,16	2 245 308,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
2	466 333,87	2 245 323,28	466 333,87	2 245 323,28			
3	466 327,54	2 245 327,56	466 327,54	2 245 327,56			
н1594У	—	—	466 318,40	2 245 334,03			
4	466 318,34	2 245 334,07	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
5	466 317,85	2 245 334,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
6	466 314,80	2 245 336,46	466 314,80	2 245 336,46		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		
7	466 299,18	2 245 346,93	466 299,18	2 245 346,93				
8	466 297,79	2 245 347,85	466 297,79	2 245 347,85				
7	466 287,06	2 245 333,18	466 287,06	2 245 333,18				
6	466 288,08	2 245 332,48	466 288,08	2 245 332,48				
5	466 296,16	2 245 326,96	466 296,16	2 245 326,96				
4	466 304,62	2 245 321,36	466 304,62	2 245 321,36				
3	466 307,94	2 245 319,15	466 307,94	2 245 319,15				
1	466 323,62	2 245 308,77	—	—				—
н1519У	—	—	466 324,16	2 245 308,42				$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
Вырез 1 из 1								
433	466 307,42	2 245 321,72	466 307,42	2 245 321,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
434	466 307,42	2 245 321,97	466 307,42	2 245 321,97				
435	466 307,17	2 245 321,97	466 307,17	2 245 321,97				
436	466 307,17	2 245 321,72	466 307,17	2 245 321,72				
433	466 307,42	2 245 321,72	466 307,42	2 245 321,72				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:638 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1519У	2	17,75	—	согласовано
2	3	7,64		
3	н1594У	11,20		
н1594У	6	4,34		
6	7	18,80		
7	8	1,67		
8	7	18,18		
7	6	1,24		
6	5	9,79		
5	4	10,15		
4	3	3,99		
3	н1519У	19,45		

Вырез 1 из 1

433	434	0,25	—	согласовано
434	435	0,25		
435	436	0,25		
436	433	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:638 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 9/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	798 ± 10,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(798,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	793,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 100 Рмакс = 1 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:348
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под блокированную жилую застройку
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 63:31:1102002:638 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:640 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	466 267,42	2 245 225,83	466 267,42	2 245 225,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1	466 272,51	2 245 233,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1576У	—	—	466 272,78	2 245 232,88		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н1541У	—	—	466 278,13	2 245 239,92			
2	466 277,79	2 245 240,14	—	—		0,10	
3	466 271,09	2 245 244,60	466 271,09	2 245 244,60		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
4	466 265,59	2 245 248,52	466 265,59	2 245 248,52			
5	466 262,48	2 245 250,59	466 262,48	2 245 250,59			
44	466 262,28	2 245 250,71	466 262,28	2 245 250,71			
6	466 258,79	2 245 252,80	466 258,79	2 245 252,80			
7	466 249,66	2 245 258,27	466 249,66	2 245 258,27			
8	466 243,73	2 245 262,07	466 243,73	2 245 262,07			
9	466 242,50	2 245 263,05	466 242,50	2 245 263,05			
59	466 242,47	2 245 263,08	—	—		0,10	
10	466 240,12	2 245 264,94	—	—			
11	466 239,87	2 245 264,56	466 239,87	2 245 264,56			
12	466 235,11	2 245 257,38	466 235,11	2 245 257,38	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		
13	466 230,04	2 245 249,73	466 230,04	2 245 249,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
14	466 232,25	2 245 248,33	466 232,25	2 245 248,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
15	466 249,21	2 245 237,47	466 249,21	2 245 237,47			
16	466 252,94	2 245 235,09	466 252,94	2 245 235,09			
60	466 254,02	2 245 234,40	466 254,02	2 245 234,40			
18	466 267,42	2 245 225,83	466 267,42	2 245 225,83			
Вырез 1 из 6							
373	466 254,98	2 245 241,73	466 254,98	2 245 241,73	—	0,10	—
374	466 254,98	2 245 241,99	466 254,98	2 245 241,99			
375	466 254,74	2 245 241,98	466 254,74	2 245 241,98			
376	466 254,73	2 245 241,73	466 254,73	2 245 241,73			
373	466 254,98	2 245 241,73	466 254,98	2 245 241,73			
Вырез 2 из 6							
385	466 252,98	2 245 239,07	466 252,98	2 245 239,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
386	466 252,98	2 245 239,32	466 252,98	2 245 239,32			
387	466 252,73	2 245 239,32	466 252,73	2 245 239,32			
388	466 252,73	2 245 239,07	466 252,73	2 245 239,07			
385	466 252,98	2 245 239,07	466 252,98	2 245 239,07			
Вырез 3 из 6							
273	466 233,29	2 245 253,18	466 233,29	2 245 253,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
274	466 233,30	2 245 253,43	466 233,30	2 245 253,43			
275	466 233,04	2 245 253,43	466 233,04	2 245 253,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
276	466 233,04	2 245 253,18	466 233,04	2 245 253,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
273	466 233,29	2 245 253,18	466 233,29	2 245 253,18			
Вырез 4 из 6							
277	466 236,21	2 245 257,61	466 236,21	2 245 257,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
278	466 236,21	2 245 257,86	466 236,21	2 245 257,86			
279	466 235,96	2 245 257,86	466 235,96	2 245 257,86			
280	466 235,96	2 245 257,61	466 235,96	2 245 257,61			
277	466 236,21	2 245 257,61	466 236,21	2 245 257,61			
Вырез 5 из 6							
281	466 239,54	2 245 262,18	466 239,54	2 245 262,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
282	466 239,54	2 245 262,43	466 239,54	2 245 262,43			
283	466 239,29	2 245 262,43	466 239,29	2 245 262,43			
284	466 239,29	2 245 262,18	466 239,29	2 245 262,18			
281	466 239,54	2 245 262,18	466 239,54	2 245 262,18			
Вырез 6 из 6							
377	466 258,28	2 245 247,49	466 258,28	2 245 247,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
378	466 258,28	2 245 247,74	466 258,28	2 245 247,74			
379	466 258,03	2 245 247,74	466 258,03	2 245 247,74			
380	466 258,03	2 245 247,49	466 258,03	2 245 247,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
377	466 258,28	2 245 247,49	466 258,28	2 245 247,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:640 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
18	н1576У	8,86	—	согласовано
н1576У	н1541У	8,84		
н1541У	3	8,45		
3	4	6,75		
4	5	3,74		
5	44	0,23		
44	6	4,07		
6	7	10,64		
7	8	7,04		
8	9	1,57		
9	11	3,03		
11	12	8,61		
12	13	9,18		
13	14	2,62		
14	15	20,14		
15	16	4,42		
16	60	1,28		
60	18	15,91		
Вырез 1 из 6				
373	374	0,26	—	согласовано
374	375	0,24		
375	376	0,25		
376	373	0,25		
Вырез 2 из 6				
385	386	0,25	—	согласовано
386	387	0,25		
387	388	0,25		
388	385	0,25		

1	2	3	4	5
Вырез 3 из 6				
273	274	0,25	—	согласовано
274	275	0,26		
275	276	0,25		
276	273	0,25		
Вырез 4 из 6				
277	278	0,25	—	согласовано
278	279	0,25		
279	280	0,25		
280	277	0,25		
Вырез 5 из 6				
281	282	0,25	—	согласовано
282	283	0,25		
283	284	0,25		
284	281	0,25		
Вырез 6 из 6				
377	378	0,25	—	согласовано
378	379	0,25		
379	380	0,25		
380	377	0,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:640 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 13А
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	804 ± 10,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(804,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	799,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:882
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:640 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:878 :
Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
123	466 310,01	2 245 366,13	466 310,01	2 245 366,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
122	466 318,97	2 245 360,11	466 318,97	2 245 360,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
121	466 324,21	2 245 355,81	466 324,21	2 245 355,81			
14	466 328,06	2 245 353,34	—	—			
15	466 329,74	2 245 352,26	—	—		0,10	
16	466 331,44	2 245 351,19	—	—			
120	466 339,85	2 245 345,79	466 339,85	2 245 345,79		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
18	466 345,03	2 245 342,35	—	—		0,10	
119	—	—	466 346,07	2 245 341,65		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
1	466 346,71	2 245 341,65	—	—		0,10	
н1954У	—	—	466 351,44	2 245 349,72			
н1955У	—	—	466 353,96	2 245 348,59			
н1956У	—	—	466 357,45	2 245 348,84			
н1626У	—	—	466 363,77	2 245 358,02			
2	466 359,24	2 245 361,14	466 359,24	2 245 361,14		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
3	466 353,80	2 245 364,73	466 353,80	2 245 364,73			
1	466 352,91	2 245 365,37	466 352,91	2 245 365,37			
4	466 352,59	2 245 364,90	466 352,59	2 245 364,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	466 343,00	2 245 371,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	466 343,30	2 245 371,69	—	—			
6	466 317,95	2 245 388,41	—	—			
7	466 315,18	2 245 384,41	—	—			
8	466 306,85	2 245 371,98	—	—			
9	466 304,89	2 245 369,08	—	—			
10	466 306,64	2 245 368,10	—	—			
н1635У	—	—	466 343,23	2 245 371,08		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н1634У	—	—	466 343,51	2 245 371,55			
н1620У	—	—	466 322,23	2 245 385,59			
н1649У	—	—	466 318,65	2 245 379,90			
123	466 310,01	2 245 366,13	466 310,01	2 245 366,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:878 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
123	122	10,79	—	согласовано
122	121	6,78		
121	120	18,57		
120	119	7,47		
119	н1954У	9,69		
н1954У	н1955У	2,76		
н1955У	н1956У	3,50		

1	2	3	4	5
н1956У	н1626У	11,15	—	согласовано
н1626У	2	5,50		
2	3	6,52		
3	1	1,10		
1	4	0,57		
4	н1635У	11,22		
н1635У	н1634У	0,55		
н1634У	н1620У	25,49		
н1620У	н1649У	6,72		
н1649У	123	16,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:878 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский муниципальный район, Суходол городское поселение, Суходол посёлок городского типа, Молодежная улица, земельный участок 7/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 094 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 094,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 158,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	64
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:449

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:31:1102002:878 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:879 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1626У	—	—	466 363,77	2 245 358,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—	
1957	—	—	466 370,22	2 245 367,82				
н1959У	—	—	466 365,73	2 245 370,80				
н1960У	—	—	466 368,77	2 245 375,10		0,10		
19	466 368,78	2 245 376,38	—	—				
н1639У	—	—	466 371,28	2 245 379,12				$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
20	466 371,54	2 245 380,73	—	—				0,10

1	2	3	4	5	6	7	8	
21	466 362,62	2 245 386,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н1641У	—	—	466 358,21	2 245 388,33		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$		
н1642У	—	—	466 358,76	2 245 389,13				
23	466 357,27	2 245 390,04	466 357,27	2 245 390,04				
24	466 355,56	2 245 391,10	466 355,56	2 245 391,10				
25	466 353,58	2 245 392,33	466 353,58	2 245 392,33				
26	466 349,19	2 245 395,04	466 349,19	2 245 395,04				
27	466 343,73	2 245 398,60	466 343,73	2 245 398,60				
1632	—	—	466 334,64	2 245 404,42				
28	466 330,05	2 245 407,36	—	—				0,10
6	466 317,95	2 245 388,41	—	—				$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1620У	—	—	466 322,23	2 245 385,59				
6	466 343,30	2 245 371,69	—	—				0,10
5	466 343,00	2 245 371,23	—	—				$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1634У	—	—	466 343,51	2 245 371,55				
н1635У	—	—	466 343,23	2 245 371,08				
4	466 352,59	2 245 364,90	466 352,59	2 245 364,90				

1	2	3	4	5	6	7	8
1	466 352,91	2 245 365,37	466 352,91	2 245 365,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
3	466 353,80	2 245 364,73	466 353,80	2 245 364,73			
2	466 359,24	2 245 361,14	466 359,24	2 245 361,14			
н1626У	—	—	466 363,77	2 245 358,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:879 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1626У	1957	11,73	—	согласовано
1957	н1959У	5,39		
н1959У	н1960У	5,27		
н1960У	н1639У	4,74		
н1639У	н1641У	15,99		
н1641У	н1642У	0,97		
н1642У	23	1,75		
23	24	2,01		
24	25	2,33		
25	26	5,16		
26	27	6,52		
27	1632	10,79		
1632	н1620У	22,55		
н1620У	н1634У	25,49		
н1634У	н1635У	0,55		
н1635У	4	11,22		
4	1	0,57		
1	3	1,10		
3	2	6,52		
2	н1626У	5,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:31:1102002:879 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, земельный участок 7/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 068 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 068,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 131,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	63
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 3 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:31:1102002:449
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		63:31:1102002:879 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:744 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н153О	—	—	—	466 486,19	2 245 283,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н154О	—	—	—	466 492,11	2 245 292,10	—		
н157О	—	—	—	466 482,61	2 245 298,72	—		
н158О	—	—	—	466 479,16	2 245 293,77	—		
н159О	—	—	—	466 477,28	2 245 295,07	—		
н156О	—	—	—	466 474,85	2 245 291,58	—		
н164О	—	—	—	466 476,56	2 245 290,38	—		
н165О	—	—	—	466 476,48	2 245 290,27	—		
н153О	—	—	—	466 486,19	2 245 283,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:744 :

№ 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	63:31:1102002:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:744 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:856 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9280	—	—	—	466 062,84	2 245 378,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н9290	—	—	—	466 056,09	2 245 368,89	—		
н10690	—	—	—	466 063,86	2 245 363,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10820	—	—	—	466 070,00	2 245 359,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19610	—	—	—	466 071,45	2 245 361,67	—		
н19620	—	—	—	466 073,76	2 245 360,00	—		
н19630	—	—	—	466 079,16	2 245 368,02	—		
н10670	—	—	—	466 070,61	2 245 373,70	—		
н9280	—	—	—	466 062,84	2 245 378,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:856 :

№ 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	63:31:1102002:289, 63:31:1102002:306
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Суворова ул, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:856 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:866 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9080	—	—	—	466 239,60	2 245 473,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н9090	—	—	—	466 229,95	2 245 479,45	—		
н13830	—	—	—	466 221,62	2 245 466,82	—		
н9100	—	—	—	466 212,75	2 245 453,39	—		
н9110	—	—	—	466 222,44	2 245 446,63	—		
н13840	—	—	—	466 231,15	2 245 460,14	—		
н9080	—	—	—	466 239,60	2 245 473,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:866 :

№ 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	63:31:1102002:81, 63:31:1102002:331

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Юбилейная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:866 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:870 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19070	—	—	—	466 417,85	2 245 180,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19080	—	—	—	466 413,55	2 245 183,30	—		
н19090	—	—	—	466 412,67	2 245 182,07	—		
н19100	—	—	—	466 408,87	2 245 184,52	—		
н19110	—	—	—	466 406,82	2 245 181,53	—		
н7560	—	—	—	466 406,02	2 245 182,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7570	—	—	—	466 400,46	2 245 173,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н7580	—	—	466 409,63	2 245 167,69	—			
н19070	—	—	—	466 417,85	2 245 180,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:870 :

№ 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	63:31:1102002:319
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 70
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:870 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:876 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8120	—	—	—	466 412,94	2 245 376,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н8130	—	—	—	466 403,69	2 245 382,79	—		
н8140	—	—	—	466 394,70	2 245 369,68	—		
н8150	—	—	—	466 403,95	2 245 363,33	—		
н8120	—	—	—	466 412,94	2 245 376,44	—		
н8120	—	—	—	466 412,94	2 245 376,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:876 :

№ 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	63:31:1102002:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодежная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:876 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1341 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона № <u>2</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н759О	—	—	—	466 433,05	2 245 202,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н760О	—	—	—	466 423,50	2 245 208,65	—		
н761О	—	—	—	466 416,09	2 245 196,99	—		
н762О	—	—	—	466 425,65	2 245 190,93	—		
н759О	—	—	—	466 433,05	2 245 202,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1341 :

№ 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	63:31:1102002:294
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 68
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1341 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1345 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11580	—	—	—	466 372,63	2 245 216,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н11590	—	—	—	466 380,73	2 245 211,09	—		
н19120	—	—	—	466 382,45	2 245 211,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19130	—	—	—	466 383,90	2 245 213,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19140	—	—	—	466 382,86	2 245 215,08	—		
н19150	—	—	—	466 384,19	2 245 217,03	—		
н19160	—	—	—	466 385,09	2 245 216,43	—		
н11600	—	—	—	466 387,37	2 245 219,97	—		
н11610	—	—	—	466 378,70	2 245 225,62	—		
н11580	—	—	—	466 372,63	2 245 216,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1345 :

№ 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	63:31:1102002:139
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, дом 41
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1345 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1347 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н779О	—	—	—	466 585,26	2 245 434,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н780О	—	—	—	466 574,54	2 245 441,44	—		
н781О	—	—	—	466 565,40	2 245 428,15	—		
н782О	—	—	—	466 576,12	2 245 420,77	—		
н779О	—	—	—	466 585,26	2 245 434,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1347 :

№ 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	63:31:1102002:153
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1347 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1374 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8160	—	—	—	466 418,94	2 245 385,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н8200	—	—	—	466 427,07	2 245 396,51	—		
н8210	—	—	—	466 421,30	2 245 400,75	—		
н8220	—	—	—	466 422,03	2 245 401,73	—		
н8230	—	—	—	466 417,83	2 245 404,86	—		
н8240	—	—	—	466 415,08	2 245 401,17	—		
н8250	—	—	—	466 414,33	2 245 401,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8260	—	—	—	466 412,94	2 245 399,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н8270	—	—	—	466 411,96	2 245 400,47	—		
н8280	—	—	—	466 407,22	2 245 394,00	—		
н8160	—	—	—	466 418,94	2 245 385,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1374 :

№ 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	63:31:1102002:133
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодежная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102001:1374 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:336 :

Система координат			МСК-63, Зона 2				Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12940	—	—	—	466 168,17	2 245 470,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19710	—	—	—	466 173,58	2 245 478,83	—		
н19720	—	—	—	466 166,50	2 245 483,47	—		
н19700	—	—	—	466 164,46	2 245 480,79	—		
н6000	—	—	—	466 162,09	2 245 482,51	—		
н12950	—	—	—	466 158,58	2 245 477,49	—		
н9410	—	—	—	466 154,78	2 245 472,06	—		
н19690	—	—	—	466 157,39	2 245 470,24	—		
н19680	—	—	—	466 155,50	2 245 467,40	—		
н19670	—	—	—	466 162,76	2 245 462,55	—		
н12940	—	—	—	466 168,17	2 245 470,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:336 :

№ 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	63:31:1102002:103, 63:31:1102002:262
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Суворова ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:336 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:338 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8540	—	—	—	466 385,45	2 245 412,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н8580	—	—	—	466 383,88	2 245 410,10	—		
н8590	—	—	—	466 384,32	2 245 409,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8600	—	—	—	466 372,08	2 245 392,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н8610	—	—	—	466 371,45	2 245 392,93	—		
н8570	—	—	—	466 370,13	2 245 391,04	—		
н8560	—	—	—	466 361,99	2 245 396,79	—		
н8620	—	—	—	466 363,15	2 245 398,42	—		
н8630	—	—	—	466 362,45	2 245 398,92	—		
н8640	—	—	—	466 374,87	2 245 416,47	—		
н8650	—	—	—	466 375,44	2 245 416,07	—		
н8550	—	—	—	466 377,01	2 245 418,28	—		
н8540	—	—	—	466 385,45	2 245 412,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:338 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:272, 63:31:1102002:280
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодежная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:338 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:339 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9270	—	—	—	466 101,05	2 245 436,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н9260	—	—	—	466 094,44	2 245 426,55	—		
н13730	—	—	—	466 102,93	2 245 420,77	—		
н6240	—	—	—	466 110,78	2 245 415,42	—		
н19640	—	—	—	466 111,04	2 245 415,86	—		
н19650	—	—	—	466 113,82	2 245 414,06	—		
н19660	—	—	—	466 120,05	2 245 423,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13720	—	—	—	466 109,54	2 245 430,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н9270	—	—	—	466 101,05	2 245 436,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:339 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:278, 63:31:1102002:293
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Суворова ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:339 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:343 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1600	—	—	—	466 573,54	2 245 211,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1610	—	—	—	466 578,90	2 245 219,75	—		
н1620	—	—	—	466 569,57	2 245 225,74	—		
н1630	—	—	—	466 564,21	2 245 217,39	—		
н1600	—	—	—	466 573,54	2 245 211,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:343 :

№ 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	63:31:1102002:152
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, дом 66А
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 63:31:1102002:343 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:345 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1660	—	—	—	466 469,09	2 245 125,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1670	—	—	—	466 479,80	2 245 142,13	—		
н1680	—	—	—	466 470,28	2 245 148,63	—		
н1690	—	—	—	466 460,65	2 245 133,81	—		
н16530	—	—	—	466 465,44	2 245 130,79	—		
н16520	—	—	—	466 464,32	2 245 129,02	—		
н1660	—	—	—	466 469,09	2 245 125,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:345 :

№ 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	63:31:1102002:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 73
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:345 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:348 :

Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		координаты, м					
	X	Y	X	Y			R	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5940	—	—	—	466 320,90	2 245 318,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1603О	—	—	—	466 327,54	2 245 327,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н849О	—	—	—	466 333,33	2 245 335,75	—		
н2027О	—	—	—	466 329,09	2 245 338,75	—		
н2026О	—	—	—	466 330,63	2 245 340,92	—		
н2025О	—	—	—	466 325,74	2 245 344,41	—		
н1604О	—	—	—	466 318,40	2 245 334,03	—		
н2032О	—	—	—	466 310,71	2 245 323,13	—		
н2031О	—	—	—	466 313,49	2 245 321,11	—		
н2030О	—	—	—	466 312,60	2 245 319,96	—		
н2029О	—	—	—	466 316,12	2 245 317,40	—		
н2028О	—	—	—	466 318,27	2 245 320,45	—		
н594О	—	—	—	466 320,90	2 245 318,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

63:31:1102002:348

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:46, 63:31:1102002:638

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодежная ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:348 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:350 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18240	—	—	—	466 403,62	2 245 438,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н20110	—	—	—	466 410,35	2 245 448,98	—		
н20120	—	—	—	466 408,71	2 245 450,08	—		
н20130	—	—	—	466 409,04	2 245 450,57	—		
н20140	—	—	—	466 404,06	2 245 453,83	—		
н20150	—	—	—	466 402,71	2 245 451,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18260	—	—	—	466 399,55	2 245 454,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н18230	—	—	—	466 393,86	2 245 445,48	—		
н18210	—	—	—	466 387,89	2 245 436,52	—		
н20100	—	—	—	466 390,76	2 245 434,85	—		
н20090	—	—	—	466 389,50	2 245 432,66	—		
н20080	—	—	—	466 396,30	2 245 428,16	—		
н18240	—	—	—	466 403,62	2 245 438,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:350 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:105, 63:31:1102002:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:350 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:352 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1700	—	—	—	466 572,64	2 245 284,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1710	—	—	—	466 579,95	2 245 295,26	—		
н1720	—	—	—	466 571,26	2 245 301,11	—		
н1730	—	—	—	466 563,95	2 245 290,29	—		
н1700	—	—	—	466 572,64	2 245 284,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:352 :

№ 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	63:31:1102002:121
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:352 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:353 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1740	—	—	—	466 587,50	2 245 307,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н18960	—	—	—	466 594,66	2 245 318,75	—		
н18970	—	—	—	466 597,24	2 245 317,06	—		
н18950	—	—	—	466 600,93	2 245 322,65	—		
н1760	—	—	—	466 585,48	2 245 332,74	—		
н1770	—	—	—	466 574,69	2 245 316,30	—		
н1740	—	—	—	466 587,50	2 245 307,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:353 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:122
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 57
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:353 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:354 :

Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n178O	—	—	—	466 647,80	2 245 328,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1790	—	—	—	466 653,08	2 245 335,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н18870	—	—	—	466 643,02	2 245 342,66	—		
н18880	—	—	—	466 641,41	2 245 340,16	—		
н18890	—	—	—	466 643,49	2 245 338,86	—		
н1810	—	—	—	466 639,85	2 245 333,41	—		
н1780	—	—	—	466 647,80	2 245 328,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:354 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:124
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Магистральная, дом 62А
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 63:31:1102002:354 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:355 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1850	—	—	—	466 474,59	2 245 452,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1840	—	—	—	466 481,25	2 245 462,36	—		
н1830	—	—	—	466 492,85	2 245 454,83	—		
н1860	—	—	—	466 489,44	2 245 449,55	—		
н1870	—	—	—	466 486,50	2 245 451,45	—		
н1880	—	—	—	466 483,27	2 245 446,46	—		
н1850	—	—	—	466 474,59	2 245 452,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:355 :

№ 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	63:31:1102002:149

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодогвардейская ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:355 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:356 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1890	—	—	—	466 505,72	2 245 110,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1900	—	—	—	466 512,65	2 245 119,82	—		
н1910	—	—	—	466 504,43	2 245 125,66	—		
н1920	—	—	—	466 497,51	2 245 115,92	—		
н1890	—	—	—	466 505,72	2 245 110,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:356 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 74
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:356 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:357 :

Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9560	—	—	—	466 578,00	2 245 128,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9570	—	—	—	466 586,46	2 245 122,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н9580	—	—	—	466 593,20	2 245 132,49	—		
н9590	—	—	—	466 584,74	2 245 138,29	—		
н9560	—	—	—	466 578,00	2 245 128,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:357 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:259
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Степная, дом 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 63:31:1102002:357 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:358 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1970	—	—	—	466 518,09	2 245 419,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1980	—	—	—	466 526,25	2 245 432,19	—		
н1990	—	—	—	466 516,81	2 245 438,10	—		
н2000	—	—	—	466 508,65	2 245 425,09	—		
н1970	—	—	—	466 518,09	2 245 419,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:358 :

№ 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	63:31:1102002:264
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодогвардейская ул, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:358 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:359 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона № <u>2</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н201О	—	—	—	466 634,64	2 245 396,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н202О	—	—	—	466 623,53	2 245 404,31	—		
н203О	—	—	—	466 615,77	2 245 392,59	—		
н204О	—	—	—	466 626,89	2 245 385,24	—		
н201О	—	—	—	466 634,64	2 245 396,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:359 :

№ 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	63:31:1102002:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 55
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:359 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:360 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2050	—	—	—	466 630,45	2 245 299,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н18900	—	—	—	466 620,21	2 245 306,85	—		
н18910	—	—	—	466 618,23	2 245 303,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1892О	—	—	—	466 619,76	2 245 302,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н211О	—	—	—	466 613,36	2 245 293,34	—		
н208О	—	—	—	466 622,12	2 245 287,47	—		
н205О	—	—	—	466 630,45	2 245 299,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:360 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 64
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:360 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:361 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4480	—	—	—	466 544,72	2 245 059,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4490	—	—	—	466 535,88	2 245 065,52	—		
н4500	—	—	—	466 529,50	2 245 055,44	—		
н4510	—	—	—	466 538,33	2 245 049,84	—		
н4480	—	—	—	466 544,72	2 245 059,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:361 :

№ 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	63:31:1102002:273
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Степная, дом 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 63:31:1102002:361 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:362 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2120	—	—	—	466 489,96	2 245 085,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2130	—	—	—	466 497,37	2 245 097,43	—		
н2140	—	—	—	466 489,35	2 245 102,34	—		
н2150	—	—	—	466 481,93	2 245 090,22	—		
н2120	—	—	—	466 489,96	2 245 085,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:362 :

№ 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	63:31:1102002:276
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 76
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:362 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:381 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6500	—	—	—	466 156,03	2 245 516,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н9490	—	—	—	466 164,24	2 245 510,31	—		
н12560	—	—	—	466 169,54	2 245 506,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17830	—	—	—	466 171,15	2 245 508,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н17780	—	—	—	466 173,61	2 245 507,28	—		
н17790	—	—	—	466 177,68	2 245 513,32	—		
н17820	—	—	—	466 175,31	2 245 514,92	—		
н12570	—	—	—	466 175,98	2 245 515,87	—		
н9480	—	—	—	466 170,49	2 245 519,69	—		
н6530	—	—	—	466 162,47	2 245 525,29	—		
н6500	—	—	—	466 156,03	2 245 516,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:381 :

№ 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	63:31:1102002:38, 63:31:1102002:323
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Суворова, дом 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:381 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:390 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н226О	—	—	—	466 485,95	2 245 151,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н227О	—	—	—	466 492,59	2 245 161,66	—		
н228О	—	—	—	466 483,01	2 245 167,85	—		
н229О	—	—	—	466 476,37	2 245 157,56	—		
н226О	—	—	—	466 485,95	2 245 151,37	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:390 :

№ 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	63:31:1102002:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 71
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:390 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:392 :

Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6780	—	—	—	466 134,28	2 245 441,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н18770	—	—	—	466 136,76	2 245 440,04	—		
н18780	—	—	—	466 134,92	2 245 437,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18790	—	—	—	466 141,80	2 245 432,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н13100	—	—	—	466 147,72	2 245 441,41	—		
н9390	—	—	—	466 152,67	2 245 448,61	—		
н18710	—	—	—	466 149,68	2 245 450,67	—		
н18720	—	—	—	466 151,17	2 245 452,75	—		
н18730	—	—	—	466 149,15	2 245 454,28	—		
н18740	—	—	—	466 148,36	2 245 453,34	—		
н18750	—	—	—	466 146,43	2 245 454,70	—		
н18760	—	—	—	466 145,37	2 245 453,47	—		
н9380	—	—	—	466 143,41	2 245 455,00	—		
н13090	—	—	—	466 138,47	2 245 447,79	—		
н6780	—	—	—	466 134,28	2 245 441,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:392 :

№ 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	63:31:1102002:305, 63:31:1102002:312

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Суворова ул, д 48
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:392 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:393 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6260	—	—	—	466 226,18	2 245 550,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19770	—	—	—	466 234,52	2 245 544,53	—		
н19780	—	—	—	466 240,23	2 245 553,23	—		
н19790	—	—	—	466 237,37	2 245 555,16	—		
н12230	—	—	—	466 237,85	2 245 555,92	—		
н6270	—	—	—	466 232,59	2 245 559,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6280	—	—	—	466 227,09	2 245 563,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19810	—	—	—	466 225,59	2 245 560,89	—		
н19820	—	—	—	466 223,04	2 245 562,62	—		
н19800	—	—	—	466 218,17	2 245 555,41	—		
н6260	—	—	—	466 226,18	2 245 550,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:393 :

№ 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	63:31:1102002:281, 63:31:1102002:318
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Юбилейная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:393 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:396 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2380	—	—	—	466 463,62	2 245 459,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2370	—	—	—	466 461,64	2 245 456,60	—		
н2430	—	—	—	466 458,72	2 245 458,55	—		
н2440	—	—	—	466 457,99	2 245 457,45	—		
н2360	—	—	—	466 456,00	2 245 458,78	—		
н2350	—	—	—	466 458,66	2 245 462,78	—		
н2340	—	—	—	466 454,48	2 245 465,56	—		
н19310	—	—	—	466 459,80	2 245 473,70	—		
н19320	—	—	—	466 464,52	2 245 470,54	—		
н19330	—	—	—	466 463,08	2 245 468,51	—		
н2420	—	—	—	466 472,72	2 245 462,16	—		
н2390	—	—	—	466 468,73	2 245 456,17	—		
н2380	—	—	—	466 463,62	2 245 459,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:396 :

№ 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	63:31:1102002:144
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодогвардейская ул, д 54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:396 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:397 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9530	—	—	—	466 201,85	2 245 566,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12140	—	—	—	466 207,54	2 245 562,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19730	—	—	—	466 207,96	2 245 563,08	—		
н19740	—	—	—	466 211,16	2 245 561,29	—		
н19750	—	—	—	466 215,83	2 245 568,67	—		
н19760	—	—	—	466 213,09	2 245 570,52	—		
н12150	—	—	—	466 214,15	2 245 572,22	—		
н9520	—	—	—	466 208,67	2 245 576,06	—		
н6320	—	—	—	466 200,59	2 245 581,73	—		
н6330	—	—	—	466 193,62	2 245 571,53	—		
н9530	—	—	—	466 201,85	2 245 566,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:397 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:310, 63:31:1102002:295
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Суворова, дом 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:397 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:406 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9810	—	—	—	466 632,21	2 245 192,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н9820	—	—	—	466 620,57	2 245 200,24	—		
н9830	—	—	—	466 615,26	2 245 192,05	—		
н9840	—	—	—	466 626,90	2 245 184,51	—		
н9810	—	—	—	466 632,21	2 245 192,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:406 :

№ 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	63:31:1102002:157
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Степная, дом 55
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 63:31:1102002:406 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:409 :

Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8350	—	—	—	466 267,46	2 245 259,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н6110	—	—	—	466 277,40	2 245 253,70	—		
н15580	—	—	—	466 283,94	2 245 264,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6120	—	—	—	466 288,99	2 245 272,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н6130	—	—	466 279,28	2 245 278,46	—			
н15590	—	—	466 274,00	2 245 270,13	—			
н8350	—	—	466 267,46	2 245 259,79	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:409 :

№ 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	63:31:1102002:270, 63:31:1102002:288
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодежная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:409 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:413 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2490	—	—	—	466 465,04	2 245 119,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2500	—	—	—	466 455,92	2 245 125,27	—		
н2530	—	—	—	466 450,09	2 245 116,47	—		
н2540	—	—	—	466 456,68	2 245 112,12	—		
н2570	—	—	—	466 458,10	2 245 114,25	—		
н2580	—	—	—	466 460,63	2 245 112,57	—		
н2490	—	—	—	466 465,04	2 245 119,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:413 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:257

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 75
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:413 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:415 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2600	—	—	—	466 520,45	2 245 336,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2610	—	—	—	466 511,41	2 245 342,42	—		
н2630	—	—	—	466 505,21	2 245 333,11	—		
н2640	—	—	—	466 507,83	2 245 331,37	—		
н2650	—	—	—	466 506,81	2 245 329,85	—		
н2590	—	—	—	466 513,23	2 245 325,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2600	—	—	—	466 520,45	2 245 336,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:415 :

№ 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	63:31:1102002:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:415 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:416 :

Система координат		<u>МСК-63, Зона 2</u>				Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н266О	—	—	—	466 196,34	2 245 315,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н267О	—	—	—	466 201,93	2 245 324,46	—		
н268О	—	—	—	466 193,99	2 245 329,36	—		
н269О	—	—	—	466 188,42	2 245 320,30	—		
н266О	—	—	—	466 196,34	2 245 315,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:416 :

№ 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	63:31:1102002:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 53
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:416 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:417 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2700	—	—	—	466 257,52	2 245 408,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2710	—	—	—	466 263,92	2 245 417,71	—		
н2720	—	—	—	466 256,09	2 245 423,27	—		
н2730	—	—	—	466 249,69	2 245 414,29	—		
н2700	—	—	—	466 257,52	2 245 408,72	—		
н2700	—	—	—	466 257,52	2 245 408,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:417 :

№ 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	63:31:1102002:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:417 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:418 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2740	—	—	—	466 524,72	2 245 136,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2750	—	—	—	466 535,03	2 245 151,47	—		
н2760	—	—	—	466 525,49	2 245 157,87	—		
н2770	—	—	—	466 515,18	2 245 142,49	—		
н2740	—	—	—	466 524,72	2 245 136,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:418 :

№ 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	63:31:1102002:141
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 72
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:418 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:420 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н281О	—	—	—	466 436,93	2 245 414,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н280О	—	—	—	466 428,57	2 245 420,38	—		
н282О	—	—	—	466 434,85	2 245 429,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19350	—	—	—	466 439,13	2 245 426,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19360	—	—	—	466 440,36	2 245 428,54	—		
н19370	—	—	—	466 442,37	2 245 427,19	—		
н19340	—	—	—	466 441,16	2 245 425,43	—		
н2870	—	—	—	466 443,37	2 245 423,94	—		
н2810	—	—	—	466 436,93	2 245 414,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:420 :

№ 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	63:31:1102002:106
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодежная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:420 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:422 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5620	—	—	—	466 389,04	2 245 342,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5630	—	—	—	466 398,36	2 245 355,95	—		
н5640	—	—	—	466 388,49	2 245 362,70	—		
н5650	—	—	—	466 379,16	2 245 349,05	—		
н5620	—	—	—	466 389,04	2 245 342,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:422 :

№ 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	63:31:1102002:287
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодежная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:422 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:423 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18000	—	—	—	466 079,11	2 245 353,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н18060	—	—	—	466 082,45	2 245 351,63	—		
н9180	—	—	—	466 082,20	2 245 351,25	—		
н13560	—	—	—	466 087,99	2 245 347,28	—		
н6380	—	—	—	466 093,85	2 245 343,27	—		
н18040	—	—	—	466 095,42	2 245 345,49	—		
н17950	—	—	—	466 097,35	2 245 344,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17960	—	—	—	466 102,81	2 245 351,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н13570	—	—	—	466 094,63	2 245 357,33	—		
н9190	—	—	—	466 088,84	2 245 361,29	—		
н18050	—	—	—	466 088,33	2 245 360,52	—		
н17990	—	—	—	466 085,13	2 245 362,71	—		
н18000	—	—	—	466 079,11	2 245 353,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:423 :

№ 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	63:31:1102002:314, 63:31:1102002:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Юбилейная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:423 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:425 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н288О	—	—	—	466 180,14	2 245 291,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н289О	—	—	—	466 184,57	2 245 298,09	—		
н290О	—	—	—	466 176,69	2 245 303,32	—		
н291О	—	—	—	466 172,26	2 245 296,67	—		
н288О	—	—	—	466 180,14	2 245 291,43	—		
н288О	—	—	—	466 180,14	2 245 291,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:425 :

№ 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	63:31:1102002:284
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 55
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:425 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:430 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2920	—	—	—	466 253,06	2 245 314,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2930	—	—	—	466 260,56	2 245 326,13	—		
н2940	—	—	—	466 252,07	2 245 331,66	—		
н2950	—	—	—	466 244,57	2 245 320,15	—		
н2920	—	—	—	466 253,06	2 245 314,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:430 :

№ 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	63:31:1102002:258
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:430 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:432 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2990	—	—	—	466 528,49	2 245 348,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2980	—	—	—	466 518,74	2 245 355,40	—		
н3000	—	—	—	466 523,09	2 245 361,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3010	—	—	—	466 521,73	2 245 362,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3020	—	—	—	466 523,15	2 245 364,60	—		
н3030	—	—	—	466 524,32	2 245 363,77	—		
н2970	—	—	—	466 525,46	2 245 365,39	—		
н18990	—	—	—	466 529,50	2 245 362,71	—		
н19000	—	—	—	466 531,76	2 245 366,05	—		
н18980	—	—	—	466 537,25	2 245 362,34	—		
н2990	—	—	—	466 528,49	2 245 348,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:432 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:334
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:432 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:433 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19980	—	—	—	466 215,08	2 245 435,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19990	—	—	—	466 209,12	2 245 439,67	—		
н20000	—	—	—	466 207,24	2 245 437,11	—		
н9040	—	—	—	466 203,71	2 245 439,70	—		
н13810	—	—	—	466 200,16	2 245 434,50	—		
н9000	—	—	—	466 194,86	2 245 426,75	—		
н9010	—	—	—	466 204,60	2 245 420,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13820	—	—	—	466 209,90	2 245 427,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19980	—	—	—	466 215,08	2 245 435,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:433 :

№ 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	63:31:1102002:885, 63:31:1102002:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Юбилейная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:433 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:434 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3100	—	—	—	466 495,42	2 245 319,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3090	—	—	—	466 506,36	2 245 311,76	—		
н3120	—	—	—	466 498,23	2 245 299,77	—		
н3170	—	—	—	466 487,88	2 245 306,82	—		
н3100	—	—	—	466 495,42	2 245 319,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:434 :

№ 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	63:31:1102002:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 58
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:434 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:435 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3220	—	—	—	466 421,73	2 245 494,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3230	—	—	—	466 409,53	2 245 503,10	—		
н3240	—	—	—	466 405,68	2 245 497,51	—		
н3250	—	—	—	466 407,91	2 245 495,98	—		
н3260	—	—	—	466 406,27	2 245 493,57	—		
н3270	—	—	—	466 408,43	2 245 492,08	—		
н3280	—	—	—	466 409,95	2 245 494,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3290	—	—	—	466 417,92	2 245 489,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3220	—	—	—	466 421,73	2 245 494,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:435 :

№ 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	63:31:1102002:112
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодогвардейская ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:435 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:436 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17850	—	—	—	466 118,91	2 245 410,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н17880	—	—	—	466 138,02	2 245 398,09	—		
н17890	—	—	—	466 142,41	2 245 404,66	—		
н17940	—	—	—	466 140,66	2 245 405,83	—		
н6370	—	—	—	466 141,87	2 245 407,60	—		
н9230	—	—	—	466 127,76	2 245 417,29	—		
н17920	—	—	—	466 127,35	2 245 416,70	—		
н17840	—	—	—	466 124,40	2 245 418,67	—		
н17850	—	—	—	466 118,91	2 245 410,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:436 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:94, 63:31:1102002:269
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Юбилейная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:436 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:437 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17280	—	—	—	466 341,62	2 245 298,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н17320	—	—	—	466 344,19	2 245 296,61	—		
н6630	—	—	—	466 342,10	2 245 293,75	—		
н6620	—	—	—	466 345,30	2 245 291,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6610	—	—	—	466 343,60	2 245 289,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н6600	—	—	—	466 350,47	2 245 284,13	—		
н17130	—	—	—	466 356,21	2 245 292,82	—		
н6580	—	—	—	466 357,72	2 245 291,85	—		
н8030	—	—	—	466 359,88	2 245 295,21	—		
н17110	—	—	—	466 362,08	2 245 298,64	—		
н17210	—	—	—	466 360,85	2 245 299,44	—		
н17140	—	—	—	466 365,72	2 245 306,39	—		
н17150	—	—	—	466 358,47	2 245 311,48	—		
н17210	—	—	—	466 356,78	2 245 309,06	—		
н17190	—	—	—	466 353,90	2 245 310,91	—		
н17330	—	—	—	466 351,90	2 245 307,79	—		
н17230	—	—	—	466 349,22	2 245 309,55	—		
н17240	—	—	—	466 347,55	2 245 307,02	—		
н17340	—	—	—	466 350,25	2 245 305,23	—		
н8020	—	—	—	466 348,51	2 245 302,51	—		
н17310	—	—	—	466 346,03	2 245 299,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17270	—	—	—	466 343,54	2 245 301,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н17280	—	—	—	466 341,62	2 245 298,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:437 :

№ 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	63:31:1102002:14, 63:31:1102002:309
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, дом 12
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:437 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:438 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1577О	—	—	—	466 222,49	2 245 270,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1578О	—	—	—	466 225,48	2 245 269,05	—		
н1579О	—	—	—	466 228,20	2 245 273,56	—		
н1580О	—	—	—	466 223,82	2 245 276,34	—		
н1581О	—	—	—	466 222,25	2 245 274,08	—		
н1582О	—	—	—	466 215,69	2 245 278,49	—		
н332О	—	—	—	466 209,27	2 245 268,27	—		
н333О	—	—	—	466 217,13	2 245 262,87	—		
н1577О	—	—	—	466 222,49	2 245 270,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:438 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:438 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:439 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5670	—	—	—	466 335,47	2 245 440,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5660	—	—	—	466 327,44	2 245 428,46	—		
н5690	—	—	—	466 319,03	2 245 434,04	—		
н5700	—	—	—	466 325,43	2 245 443,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5710	—	—	—	466 326,36	2 245 443,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5720	—	—	466 328,00	2 245 445,53	—			
н5670	—	—	—	466 335,47	2 245 440,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:439 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:439 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:440 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1768O	—	—	—	466 176,52	2 245 499,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1769O	—	—	—	466 180,56	2 245 496,43	—		
н1777O	—	—	—	466 181,55	2 245 497,86	—		
н1272O	—	—	—	466 187,59	2 245 493,81	—		
н602O	—	—	—	466 198,00	2 245 486,74	—		
н603O	—	—	—	466 204,32	2 245 495,86	—		
н1771O	—	—	—	466 184,27	2 245 509,28	—		
н1775O	—	—	—	466 181,42	2 245 505,16	—		
н1767O	—	—	—	466 180,88	2 245 505,53	—		
н1768O	—	—	—	466 176,52	2 245 499,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:440 :

№ 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	63:31:1102002:92, 63:31:1102002:329
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Юбилейная ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:440 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:441 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16880	—	—	—	466 435,94	2 245 207,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н16930	—	—	—	466 441,79	2 245 216,51	—		
н16890	—	—	—	466 447,27	2 245 225,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16900	—	—	—	466 438,01	2 245 231,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н16920	—	—	466 432,57	2 245 222,36	—			
н16910	—	—	466 426,67	2 245 212,93	—			
н16880	—	—	466 435,94	2 245 207,14	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:441 :

№ 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	63:31:1102002:138, 63:31:1102002:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Солнечная, дом 66
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:441 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:442 :

Система координат			МСК-63, Зона 2				Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3340	—	—	—	466 318,44	2 245 240,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19400	—	—	—	466 323,56	2 245 247,20	—		
н19410	—	—	—	466 325,75	2 245 245,81	—		
н19420	—	—	—	466 328,39	2 245 249,73	—		
н19430	—	—	—	466 329,88	2 245 248,81	—		
н19390	—	—	—	466 333,02	2 245 253,59	—		
н3360	—	—	—	466 319,94	2 245 262,30	—		
н3380	—	—	—	466 311,01	2 245 248,90	—		
н3390	—	—	—	466 313,64	2 245 247,15	—		
н3400	—	—	—	466 311,89	2 245 244,53	—		
н3340	—	—	—	466 318,44	2 245 240,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:442 :

№ 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	63:31:1102002:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодежная ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:442 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:444 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н341О	—	—	—	466 454,00	2 245 234,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н342О	—	—	—	466 465,42	2 245 251,59	—		
н343О	—	—	—	466 455,50	2 245 258,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19050	—	—	—	466 442,74	2 245 239,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19060	—	—	—	466 449,16	2 245 235,33	—		
н19040	—	—	—	466 450,36	2 245 237,06	—		
н3410	—	—	—	466 454,00	2 245 234,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:444 :

№ 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	63:31:1102002:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 64
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:444 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:445 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3450	—	—	—	466 476,54	2 245 268,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н19020	—	—	—	466 471,57	2 245 271,45	—		
н19030	—	—	—	466 472,93	2 245 273,68	—		
н19010	—	—	—	466 467,84	2 245 277,02	—		
н3430	—	—	—	466 455,50	2 245 258,35	—		
н3420	—	—	—	466 465,42	2 245 251,59	—		
н3450	—	—	—	466 476,54	2 245 268,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:445 :

№ 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	63:31:1102002:96

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 62
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:445 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:446 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н894О	—	—	—	466 309,22	2 245 486,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н646О	—	—	—	466 321,71	2 245 504,19	—		
н2006О	—	—	—	466 309,71	2 245 512,62	—		
н2007О	—	—	—	466 307,17	2 245 508,93	—		
н2005О	—	—	—	466 309,23	2 245 507,43	—		
н2002О	—	—	—	466 302,10	2 245 497,11	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2003О	—	—	—	466 299,48	2 245 498,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2004О	—	—	—	466 297,43	2 245 495,70	—		
н2001О	—	—	—	466 299,91	2 245 494,11	—		
н893О	—	—	—	466 299,17	2 245 493,03	—		
н894О	—	—	—	466 309,22	2 245 486,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:446 :

№ 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	63:31:1102002:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:446 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:447 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3490	—	—	—	466 276,68	2 245 354,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3500	—	—	—	466 269,12	2 245 358,99	—		
н3510	—	—	—	466 262,64	2 245 348,76	—		
н3520	—	—	—	466 270,19	2 245 343,97	—		
н3490	—	—	—	466 276,68	2 245 354,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:447 :

№ 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	63:31:1102002:265
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:447 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:448 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н993О	—	—	—	466 671,05	2 245 272,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,00$
н994О	—	—	—	466 659,47	2 245 256,90	—		
н995О	—	—	—	466 668,61	2 245 250,27	—		
н996О	—	—	—	466 680,20	2 245 266,25	—		
н993О	—	—	—	466 671,05	2 245 272,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:448 :

№ 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	63:31:1102002:151
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Степная, дом 51
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:448 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:449 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20190	—	—	—	466 359,73	2 245 375,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н20200	—	—	—	466 352,74	2 245 380,09	—		
н20210	—	—	—	466 351,17	2 245 377,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8510	—	—	—	466 348,99	2 245 379,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н16470	—	—	—	466 343,51	2 245 371,55	—		
н16480	—	—	—	466 343,23	2 245 371,08	—		
н8520	—	—	—	466 337,17	2 245 361,64	—		
н20240	—	—	—	466 339,31	2 245 360,41	—		
н20230	—	—	—	466 338,05	2 245 358,34	—		
н20220	—	—	—	466 344,91	2 245 353,72	—		
н16450	—	—	—	466 352,59	2 245 364,90	—		
н16460	—	—	—	466 352,91	2 245 365,37	—		
н20190	—	—	—	466 359,73	2 245 375,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:449 :

№ 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	63:31:1102002:878, 63:31:1102002:879
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Молодежная, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:449 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:450 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3600	—	—	—	466 319,06	2 245 408,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3610	—	—	—	466 307,98	2 245 416,57	—		
н3660	—	—	—	466 300,56	2 245 406,11	—		
н3670	—	—	—	466 309,99	2 245 399,43	—		
н3680	—	—	—	466 313,16	2 245 403,89	—		
н3690	—	—	—	466 314,80	2 245 402,72	—		
н3600	—	—	—	466 319,06	2 245 408,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:450 :

№ 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	63:31:1102002:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:450 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:451 :

Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n3700	—	—	—	466 523,16	2 245 209,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3710	—	—	—	466 514,34	2 245 215,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3720	—	—	466 505,42	2 245 202,02	—			
н3730	—	—	—	466 514,25	2 245 196,20	—		
н3700	—	—	—	466 523,16	2 245 209,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:451 :

№ 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	63:31:1102002:357
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 67
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:451 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:456 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9880	—	—	—	466 636,52	2 245 200,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н9900	—	—	—	466 641,75	2 245 208,88	—		
н18840	—	—	—	466 649,49	2 245 221,04	—		
н18850	—	—	—	466 644,78	2 245 224,26	—		
н18860	—	—	—	466 643,42	2 245 222,27	—		
н9920	—	—	—	466 638,81	2 245 225,45	—		
н9890	—	—	—	466 631,83	2 245 215,32	—		
н9870	—	—	—	466 626,60	2 245 207,27	—		
н9880	—	—	—	466 636,52	2 245 200,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:456 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:156, 63:31:1102002:155
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Степная, дом 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:456 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:547 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3790	—	—	—	466 550,98	2 245 176,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3800	—	—	—	466 541,16	2 245 162,10	—		
н3810	—	—	—	466 539,96	2 245 162,90	—		
н3820	—	—	—	466 538,83	2 245 161,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3830	—	—	—	466 531,61	2 245 166,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3840	—	—	—	466 532,86	2 245 167,88	—		
н3850	—	—	—	466 531,93	2 245 168,49	—		
н3750	—	—	—	466 541,52	2 245 183,13	—		
н3790	—	—	—	466 550,98	2 245 176,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:547 :

№ 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	63:31:1102002:263
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 70
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:547 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:556 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н573О	—	—	—	466 248,47	2 245 304,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н574О	—	—	—	466 237,97	2 245 311,27	—		
н577О	—	—	—	466 231,53	2 245 301,35	—		
н578О	—	—	—	466 235,77	2 245 298,60	—		
н579О	—	—	—	466 233,90	2 245 295,73	—		
н576О	—	—	—	466 240,20	2 245 291,66	—		
н573О	—	—	—	466 248,47	2 245 304,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:556 :

№ 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	63:31:1102002:311

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	446552, Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, городское поселение Суходол, поселок городского типа Суходол, улица Полевая, дом 42
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:556 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:557 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3860	—	—	—	466 480,54	2 245 361,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3870	—	—	—	466 472,00	2 245 366,91	—		
н3880	—	—	—	466 464,44	2 245 354,94	—		
н3890	—	—	—	466 472,98	2 245 349,55	—		
н3860	—	—	—	466 480,54	2 245 361,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:557 :

№ 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	63:31:1102002:271
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 31а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:557 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:558 :

Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		координаты, м					
	X	Y	X	Y			R	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3900	—	—	—	466 402,94	2 245 156,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3910	—	—	—	466 393,70	2 245 163,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3920	—	—	—	466 386,37	2 245 152,70	—		
н3930	—	—	—	466 395,62	2 245 146,32	—		
н3900	—	—	—	466 402,94	2 245 156,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:558 :

№ 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	63:31:1102002:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 72
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:558 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:559 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3940	—	—	—	466 401,58	2 245 240,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3950	—	—	—	466 393,32	2 245 245,53	—		
н3960	—	—	—	466 384,17	2 245 230,78	—		
н3970	—	—	—	466 392,42	2 245 225,66	—		
н3940	—	—	—	466 401,58	2 245 240,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:559 :

№ 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	63:31:1102002:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:559 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:560 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона № <u>2</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3980	—	—	—	466 350,89	2 245 190,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3990	—	—	—	466 344,63	2 245 180,99	—		
н4000	—	—	—	466 357,72	2 245 172,14	—		
н4010	—	—	—	466 363,98	2 245 181,41	—		
н3980	—	—	—	466 350,89	2 245 190,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:560 :

№ 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	63:31:1102002:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 43
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:560 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:561 :

Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4020	—	—	—	466 488,92	2 245 176,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4030	—	—	—	466 497,68	2 245 170,98	—		
н4040	—	—	—	466 505,40	2 245 182,89	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4050	—	—	—	466 496,66	2 245 188,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4020	—	—	—	466 488,92	2 245 176,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:561 :

№ 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	63:31:1102002:316
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 69
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:561 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:562 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н581О	—	—	—	466 372,07	2 245 338,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н582О	—	—	—	466 363,12	2 245 325,32	—		
н583О	—	—	—	466 372,20	2 245 319,13	—		
н1187О	—	—	—	466 380,92	2 245 332,45	—		
н581О	—	—	—	466 372,07	2 245 338,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:562 :

№ 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	63:31:1102002:315
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодежная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:562 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:564 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н406О	—	—	—	466 593,04	2 245 261,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н407О	—	—	—	466 603,22	2 245 254,42	—		
н408О	—	—	—	466 609,69	2 245 264,09	—		
н1008О	—	—	—	466 600,30	2 245 270,06	—		
н1009О	—	—	—	466 598,96	2 245 268,03	—		
н409О	—	—	—	466 597,94	2 245 268,55	—		
н406О	—	—	—	466 593,04	2 245 261,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:564 :

№ 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	63:31:1102002:148
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 64а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:564 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:567 :

Система координат <u>МСК-63, Зона 2</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4100	—	—	—	466 323,11	2 245 267,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4130	—	—	—	466 331,17	2 245 278,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4140	—	—	—	466 337,48	2 245 274,04	—		
н4150	—	—	—	466 336,66	2 245 272,87	—		
н4160	—	—	—	466 338,40	2 245 271,63	—		
н4110	—	—	—	466 331,16	2 245 261,42	—		
н4100	—	—	—	466 323,11	2 245 267,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:567 :

№ 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	63:31:1102002:282
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодежная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:567 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:569 :

Система координат			МСК-63, Зона 2				Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4190	—	—	—	466 503,35	2 245 431,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4200	—	—	—	466 508,07	2 245 438,77	—		
н4210	—	—	—	466 498,10	2 245 445,67	—		
н4220	—	—	—	466 496,68	2 245 443,63	—		
н4230	—	—	—	466 495,54	2 245 444,42	—		
н4240	—	—	—	466 494,32	2 245 442,65	—		
н4250	—	—	—	466 495,53	2 245 441,82	—		
н4260	—	—	—	466 493,43	2 245 438,79	—		
н4190	—	—	—	466 503,35	2 245 431,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:569 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодогвардейская ул, д 58
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:569 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:570 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5860	—	—	—	466 353,40	2 245 462,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н17570	—	—	—	466 355,47	2 245 465,73	—		
н17580	—	—	—	466 353,87	2 245 466,77	—		
н5870	—	—	—	466 359,10	2 245 474,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5880	—	—	—	466 350,32	2 245 480,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5890	—	—	—	466 348,17	2 245 476,87	—		
н5900	—	—	—	466 345,26	2 245 478,79	—		
н5910	—	—	—	466 342,62	2 245 474,80	—		
н5920	—	—	—	466 343,47	2 245 474,24	—		
н5930	—	—	—	466 341,12	2 245 470,67	—		
н5860	—	—	—	466 353,40	2 245 462,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:570 :

№ 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	63:31:1102002:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:570 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:571 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4270	—	—	—	466 244,02	2 245 388,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4280	—	—	—	466 250,43	2 245 397,92	—		
н4290	—	—	—	466 242,23	2 245 403,26	—		
н4300	—	—	—	466 235,82	2 245 393,41	—		
н4270	—	—	—	466 244,02	2 245 388,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:571 :

№ 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	63:31:1102002:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:571 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:572 :

Система координат	<u>МСК-63, Зона 2</u>	Зона № <u>2</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4310	—	—	—	466 213,18	2 245 341,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4320	—	—	—	466 219,08	2 245 350,91	—		
н4330	—	—	—	466 211,34	2 245 355,84	—		
н4340	—	—	—	466 205,45	2 245 346,60	—		
н4310	—	—	—	466 213,18	2 245 341,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:572 :

№ 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	63:31:1102002:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 51
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:572 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:880 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н700О	—	—	—	466 408,37	2 245 249,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н701О	—	—	—	466 419,67	2 245 266,80	—		
н702О	—	—	—	466 409,76	2 245 273,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7030	—	—	—	466 398,10	2 245 255,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н7000	—	—	—	466 408,37	2 245 249,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:880 :

№ 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	63:31:1102002:16, 63:31:1102002:317
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:880 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:236 :

Система координат			МСК-63, Зона 2				Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8790	—	—	—	466 277,74	2 245 438,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н8800	—	—	—	466 269,92	2 245 444,34	—		
н8810	—	—	—	466 264,76	2 245 436,93	—		
н8820	—	—	—	466 272,57	2 245 431,48	—		
н8790	—	—	—	466 277,74	2 245 438,88	—		
н8790	—	—	—	466 277,74	2 245 438,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:236 :

№ 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	63:31:1102002:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 43
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:236 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:241 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1104О	—	—	—	466 287,58	2 245 455,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1110О	—	—	—	466 299,59	2 245 472,96	—		
н1111О	—	—	—	466 290,65	2 245 479,21	—		
н1107О	—	—	—	466 278,76	2 245 462,07	—		
н1104О	—	—	—	466 287,58	2 245 455,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:241 :

№ 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	63:31:1102002:73, 63:31:1102002:628
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Полевая ул, д 41
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:241 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:359 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н753О	—	—	—	466 550,32	2 245 268,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н754О	—	—	—	466 558,49	2 245 263,39	—		
н1152О	—	—	—	466 564,02	2 245 271,72	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1893О	—	—	—	466 566,11	2 245 274,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н1894О	—	—	466 557,99	2 245 280,32	—			
н753О	—	—	—	466 550,32	2 245 268,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:359 :

№ 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	63:31:1102002:550
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 61
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:359 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:360 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н747О	—	—	—	466 552,54	2 245 252,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н750О	—	—	—	466 545,23	2 245 242,45	—		
н749О	—	—	—	466 537,03	2 245 248,15	—		
н748О	—	—	—	466 544,34	2 245 258,66	—		
н747О	—	—	—	466 552,54	2 245 252,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:360 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002:298
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002

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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 63
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:360 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:363 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н737О	—	—	—	466 672,13	2 245 360,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н738О	—	—	—	466 661,44	2 245 367,47	—		
н739О	—	—	—	466 653,83	2 245 356,25	—		
н740О	—	—	—	466 664,50	2 245 348,98	—		
н737О	—	—	—	466 672,13	2 245 360,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:363 :

№ 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	63:31:1102003:142
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 62
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:363 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:397 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н741О	—	—	—	466 674,62	2 245 377,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н742О	—	—	—	466 666,51	2 245 382,62	—		
н743О	—	—	—	466 672,21	2 245 391,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7440	—	—	—	466 668,60	2 245 393,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н7450	—	—	—	466 671,22	2 245 397,34	—		
н7460	—	—	—	466 682,94	2 245 389,41	—		
н7410	—	—	—	466 674,62	2 245 377,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:397 :

№ 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	63:31:1102003:153
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Магистральная ул, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:397 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:552 :

Система координат		МСК-63, Зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н792О	—	—	—	466 490,11	2 245 374,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н793О	—	—	—	466 496,77	2 245 385,44	—		
н794О	—	—	—	466 488,83	2 245 390,39	—		
н1918О	—	—	—	466 481,15	2 245 378,01	—		
н1919О	—	—	—	466 488,19	2 245 373,88	—		
н1917О	—	—	—	466 489,17	2 245 375,36	—		
н792О	—	—	—	466 490,11	2 245 374,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:552 :

№ 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	63:31:1102002:286

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102002
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Солнечная ул, д 29а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102003:552 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102023:189 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н767О	—	—	—	466 563,01	2 245 408,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н768О	—	—	—	466 557,14	2 245 411,79	—		
н771О	—	—	—	466 554,77	2 245 408,07	—		
н772О	—	—	—	466 553,60	2 245 408,81	—		
н773О	—	—	—	466 548,96	2 245 401,54	—		
н774О	—	—	—	466 550,01	2 245 400,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7690	—	—	—	466 547,82	2 245 397,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н7700	—	—	—	466 553,85	2 245 393,58	—		
н7750	—	—	—	466 556,40	2 245 397,58	—		
н7760	—	—	—	466 558,10	2 245 396,60	—		
н7770	—	—	—	466 562,06	2 245 403,53	—		
н7780	—	—	—	466 560,65	2 245 404,35	—		
н7670	—	—	—	466 563,01	2 245 408,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102023:189 :

№ 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	63:31:1102002:143
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:31:1102023
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	446552, Российская Федерация, Самарская область, Сергиевский р-н, Суходол пгт, Молодогвардейская ул, д 62
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102023:189 :

1.	
----	--

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 63:31:1102002:410 _____ :

Система координат _____ МСК-63, Зона 2 _____ Зона № 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1100/н1 0960	466 229,76	2 245 368,91	—	466 231,04	2 245 368,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
1101/н1 0970	466 236,13	2 245 378,17	—	466 237,49	2 245 377,54	—		
1102/н1 0980	466 227,95	2 245 383,81	—	466 229,31	2 245 383,18	—		
1103/н1 0990	466 221,56	2 245 374,55	—	466 222,84	2 245 373,81	—		
1100/н1 0960	466 229,76	2 245 368,91	—	466 231,04	2 245 368,17	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 63:31:1102002:410 _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 63:31:1102002:410 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания							_____	
с кадастровым номером _____ 63:31:1102002:631 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК-63, Зона 2 _____							Зона № _____ 2 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1127/н9 61О	466 601,97	2 245 149,19	—	466 603,88	2 245 149,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
1128/н9 62О	466 607,95	2 245 158,84	—	466 609,86	2 245 159,29	—		
1129/н9 63О	466 605,41	2 245 160,41	—	466 607,32	2 245 160,86	—		
1130/н9 64О	466 607,03	2 245 163,02	—	466 608,94	2 245 163,47	—		
1131/н9 65О	466 600,07	2 245 167,32	—	466 601,98	2 245 167,77	—		
1132/н9 66О	466 598,30	2 245 164,46	—	466 600,21	2 245 164,91	—		
1133/н9 67О	466 596,38	2 245 165,65	—	466 598,29	2 245 166,10	—		
1134/н9 68О	466 594,09	2 245 161,96	—	466 596,00	2 245 162,41	—		
1135/н9 69О	466 596,02	2 245 160,78	—	466 597,93	2 245 161,23	—		
1136/н9 60О	466 592,49	2 245 155,07	—	466 594,38	2 245 155,55	—		
1127/н9 61О	466 601,97	2 245 149,19	—	466 603,88	2 245 149,64	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 63:31:1102002:631 _____ :								
1.	_____							

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:631 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 63:31:1102002:636 :

Система координат МСК-63, Зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
895/н13 77О	466 163,98	2 245 362,31	—	466 164,88	2 245 361,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
1737/н1 735О	466 170,17	2 245 371,20	—	466 171,07	2 245 370,58	—		
1738/н1 736О	466 160,65	2 245 377,69	—	466 161,55	2 245 377,07	—		
721/н6 О	466 154,51	2 245 368,92	—	466 155,41	2 245 368,30	—		
895/н13 77О	466 163,98	2 245 362,31	—	466 164,88	2 245 361,69	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:636 :

1. —

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:31:1102002:636 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							63:31:1102003:362	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-63, Зона 2			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1003/н9 98О	466 553,04	2 245 183,50	—	466 552,80	2 245 183,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
1004/н9 99О	466 558,62	2 245 193,28	—	466 558,87	2 245 192,58	—		
1005/н1 000О	466 552,24	2 245 196,92	—	466 552,68	2 245 196,54	—		
1006/н1 001О	466 551,23	2 245 195,15	—	466 551,58	2 245 194,83	—		
1007/н1 002О	466 549,58	2 245 196,10	—	466 549,98	2 245 195,86	—		
997	466 545,00	2 245 188,09	—	466 545,00	2 245 188,09	—		
1003/н9 98О	466 553,04	2 245 183,50	—	466 552,80	2 245 183,10	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							63:31:1102003:362	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							63:31:1102003:362	
1.	—							