

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Самарская область, г. Самара, Октябрьский район*

(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: 3 декабря 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	ПРОЧИЕ, выдан: Органом государственной власти	31 августа 2023 г.	310	ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА	—
2	ПРОЧИЕ, выдан: Управления ведения ФФПД и предоставления пространственных данных	22 апреля 2025 г.	170-11375/2025-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	—
3	Иной документ	3 декабря 2025 г.	06-20/1123	Обращение о направлении в орган регистрации прав заявления о снятии с кадастрового учета	—
4	Иной документ	29 ноября 2025 г.	06-20/1093	Обращение руководителю Департамента градостроительства городского округа Самара	—

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

## Основания выполнения комплексных кадастровых работ

1. Карта план территории (далее - КПТР) подготовлен в связи с проведением комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 63:01:0606001 на территории: Самарская область, г. Самара, Октябрьский район. 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 2 июля 2025 № КУВИ-001/2025-132695934, выдан: Филиалом публично-правовой компании "Роскадастр" по Самарской области.

В кадастровом плане от 21 ноября 2025 № КУВИ-001/2025-212629717 кадастрового квартала 63:01:0606001 содержатся сведения о 103 земельных участках, из них 18 объектов исключены из комплексных кадастровых работ, и 56 объектов капитального строительства, из которых 18 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 159: ОН без границ 114, из них ЗУ без границ 78 и ОКС без границ 36. По КПТ от 21 ноября 2025 № КУВИ-001/2025-212629717 всего объектов недвижимости 140: ОН без границ 104, из них ЗУ без границ 83 и ОКС без границ 21.

В ходе выполнения кадастровых работ не удалось установить местонахождение земельных В ходе выполнения кадастровых работ не удалось установить местонахождение земельных участков с кадастровыми номерами 63:01:0606001:303, 63:01:0606001:211, 63:01:0606001:215, 63:01:0606001:308, 63:01:0606001:292, 63:01:0606001:306, 63:01:0606001:307, 63:01:0606001:309. Данные участки не имеют зарегистрированных прав собственности. В связи с этим было направлено обращение руководителю Департамента градостроительства городского округа Самара № 06-20/1093 от 29 ноября 2025 года с просьбой инициировать процедуру снятия указанных объектов недвижимости с кадастрового учета.

В ходе выполнения комплекса кадастровых работ земельные участки с кадастровыми номерами 63:01:0606001:202, 63:01:0606001:240, 63:01:0606001:308, 63:01:0606001:245, 63:01:0606001:274, 63:01:0606001:230, 63:01:0606001:242, 63:01:0606001:231, 63:01:0606001:216, 63:01:0606001:292, 63:01:0606001:233, 63:01:0606001:252, 63:01:0606001:201, 63:01:0606001:208, 63:01:0606001:264, 63:01:0606001:307, 63:01:0606001:229, 63:01:0606001:232, 63:01:0606001:243, 63:01:0606001:227, 63:01:0606001:237, 63:01:0606001:241, 63:01:0606001:309 были исключены из состава кадастровых работ. Эти участки включались бы в общий контур единого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0606001:6, где собственники уже имеют выделенные доли. Однако в указанных земельных участках выделение долей отсутствует. Необходима дополнительная работа с председателем гаражно-строительного кооператива (ГСК)-604 для установления порядка выделения долей каждому собственнику указанных земельных участков. Ввиду длительности процесса указанные земельные участки временно исключены из комплекса кадастровых работ.

Земельные участки с кадастровыми номерами 63:01:0606001:276, 63:01:0606001:256, 63:01:0606001:273, 63:01:0606001:254, 63:01:0606001:262, 63:01:0606001:280, 63:01:0606001:278, 63:01:0606001:206 являются дублирующими по отношению к земельному участку с кадастровым номером 63:01:0606001:7.

Земельные участки с кадастровыми номерами 63:01:0606001:289, 63:01:0606001:218, 63:01:0606001:287, 63:01:0606001:223, 63:01:0606001:222, 63:01:0606001:291, 63:01:0606001:224, 63:01:0606001:219, 63:01:0606001:310 являются дублирующими по отношению к земельному участку с кадастровым номером 63:01:0000000:23916.

В связи с указанным фактом было подготовлено и направлено обращение руководителю Департамента градостроительства городского округа Самара № 06-20/1123 от 03.12.2025 года с предложением направить заявление в органы регистрации прав о снятии указанных объектов недвижимости с кадастрового учета.

Кадастровый квартал 63:01:0606001 пересекают охранные зоны, зоны с особыми условиями использования территории:

63:01-6.5328- Зона публичного сервитута, Публичный сервитут «Строительство 2-х КЛ-6 кВ от ячеек 6 кВ № 4, 25 РП-9 ПС 110/6 кВ "Городская-1" до границ участка заявителя в Октябрьском районе г. о. Самара (АО "Самаранефтегаз")"

63:00-6.587- Прибрежная защитная полоса, Зона с особыми условиями использования территории. Часть прибрежной защитной полосы Саратовского водохранилища.

63:01-6.1172- Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объекта культурного наследия "Монастырские ворота», расположенного по адресу: г. Самара, ул. Осипенко

63:01-6.4187- Охранная зона инженерных коммуникаций, Охранная зона существующей газораспределительной сети: "Газопровод низкого давления от ГК по Первомайской от Давиденко до Невской и по Невской от Давиденко до Циалковского, по Циалковского от Невской до ГК на Осипенко."

63:01-6.1455- Охранная зона инженерных коммуникаций, Охранная зона существующей газораспределительной сети: «Газопровод в/д по Циалковского от Осипенко до Невской, по Невской до Давиденко, по Давиденко до Первомайской, по Первомайской до В. Проспекта, по Волжскому проспекту от Первомайской до Полевой»

63:01-6.5008- Охранная зона инженерных коммуникаций, Охранная зона тепловых сетей: "Тепловой ввод 08918Т, 09410Т, 10164Т (ТС-Невская 2,8-39)"

63:01-6.1405- Охранная зона инженерных коммуникаций, Охранная зона существующей газораспределительной сети "Здание ГРП - 41 в 4 Микрорайоне, ул. Циолковского и Невская ОВГ"

63:01-6.2030- Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности вокруг объекта культурного наследия "Монастырские ворота", расположенного по адресу: г. Самара, ул. Осипенко

63:01-6.1111- Охранная зона инженерных коммуникаций, Охранная зона существующей газораспределительной сети «Газопровод высокого давления между д. 20 и 24 по ул. Осипенко от Рабочего пр. до ул. Осипенко, по ул. Осипенко до ул. Циалковского»

63:01-6.1301- Зона охраны объекта культурного наследия, Охранная зона объекта культурного наследия регионального значения "Монастырские ворота», расположенного по адресу: г. Самара, ул. Осипенко

63:01-8.320- Территория объекта культурного наследия, Границы территории объекта культурного наследия «Монастырские ворота», расположенного по адресу: г. Самара, ул. Осипенко

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

2. Сведения об уточняемых земельных участках.

Земельные участки, которые уточняются 21: (63:01:0606001:1, 63:01:0606001:10, 63:01:0606001:1092, 63:01:0606001:2, 63:01:0606001:217, 63:01:0606001:226, 63:01:0606001:234, 63:01:0606001:238, 63:01:0606001:239, 63:01:0606001:246, 63:01:0606001:248, 63:01:0606001:285, 63:01:0606001:297, 63:01:0606001:3, 63:01:0606001:312, 63:01:0606001:5, 63:01:0606001:6, 63:01:0606001:11, 63:01:0606001:233, 63:01:0606001:252, 63:01:0606001:306).

Земельные участки, которые в другом КК 18: (63:01:0606001:204, 63:01:0606001:228, 63:01:0606001:244, 63:01:0606001:225, 63:01:0606001:293, 63:01:0606001:247, 63:01:0606001:302, 63:01:0606001:296, 63:01:0606001:295, 63:01:0606001:300 - 63:01:0603002; 63:01:0606001:265 - 63:01:0602001; 63:01:0606001:253 - 63:01:0605001; 63:01:0606001:288 - 63:01:0605002; 63:01:0606001:301 - 63:01:0606002; 63:01:0606001:251 - 63:01:0622002).

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.

Уточняемые земельные участки расположены в границах территориальной зоны Ж-4 «Зона застройки многоэтажными жилыми домами». Согласно ПРАВИЛАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ (Внесение изменений) Самарская область, г. Самара, (в редакции Решения Думы городского округа Самара от 31.08.2023 N 310 Предельный минимальный размер земельного участка установлен и для земельных участков с видом разрешенного использования:

«Многоэтажная жилая застройка 2.6» на данной территории составляет – 0 кв.м., максимальный размер не установлен.

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

3. В результате выполнения комплексных кадастровых работ было уточнено – 14 объектов капитального строительства, с кадастровыми номерами: (63:01:0606001:1090, 63:01:0606001:1834, 63:01:0606001:328, 63:01:0606001:329, 63:01:0606001:336, 63:01:0606001:339, 63:01:0606001:341, 63:01:0606001:342, 63:01:0606001:345, 63:01:0606001:349, 63:01:0606001:355, 63:01:0606001:358, 63:01:0606001:317, 63:01:0606001:321).

Объекты капитального строительства. Которые находятся в другом КК 4: (63:01:0603002:722, 63:01:0606001:319 - 63:01:0603002; 63:01:0606001:1541, 63:01:0606001:1822 - 63:01:0620002).

Объекты капитального строительства. «Линейные объекты»: 63:01:0606001:1833, 63:01:0606001:1059.

В ходе выполнения комплекса кадастровых работ была исправлена реестровая ошибка в отношении объекта капитального строительства с кадастровым номером 63:01:0606001:1391, так как ранее данное строение было поставлено на кадастровый учет с указанием неверного местоположения.

### Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

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

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 22 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 4 класса (ГГС - 4 класса). 4 класс	Сухая Самарка, сигн., 25.000 м, 46, б/№, сигнал	МСК-63, зона 1	381 910,80	1 368 163,62	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Астрономогеодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса). 2 класс	ТЭЦ, геознак на зд., 2.000 м, 98, б/№, сигнал		388 178,00	1 384 029,07			
3	Астрономогеодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса). 2 класс	Степан Разин, геознак на зд., 7.000 м, 98, б/№, сигнал		412 480,73	1 336 787,03			

#### 2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:1 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
860	389 342,81	1 373 087,05	389 342,81	1 373 087,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
861	389 343,39	1 373 087,75	389 343,39	1 373 087,75			
862	389 345,88	1 373 085,65	389 345,88	1 373 085,65			
863	389 349,73	1 373 090,24	389 349,73	1 373 090,24			
864	389 356,01	1 373 085,16	389 356,01	1 373 085,16			
865	389 358,28	1 373 087,81	389 358,28	1 373 087,81			
866	389 363,75	1 373 083,13	389 363,75	1 373 083,13			
954	—	—	389 366,73	1 373 086,60			
34	—	—	389 369,08	1 373 089,36			
н950У	—	—	389 378,53	1 373 100,39			
н952У	—	—	389 380,85	1 373 103,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
867	389 382,81	1 373 105,39	389 382,81	1 373 105,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
868	389 377,34	1 373 110,07	389 377,34	1 373 110,07			
869	389 373,18	1 373 113,55	389 373,18	1 373 113,55			
870	389 369,21	1 373 109,10	389 369,21	1 373 109,10			
871	389 359,39	1 373 107,55	389 359,39	1 373 107,55			
872	389 360,00	1 373 108,27	389 360,00	1 373 108,27			
14	389 340,10	1 373 125,01	389 340,10	1 373 125,01			
15	389 326,71	1 373 109,09	389 326,71	1 373 109,09			
873	389 331,69	1 373 104,90	389 331,69	1 373 104,90			
874	389 328,08	1 373 100,62	389 328,08	1 373 100,62			
875	389 342,63	1 373 088,39	389 342,63	1 373 088,39			
876	389 342,05	1 373 087,70	389 342,05	1 373 087,70			
860	389 342,81	1 373 087,05	389 342,81	1 373 087,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0606001:1 :**

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
860	861	0,91	—	согласовано
861	862	3,26		
862	863	5,99		
863	864	8,08		
864	865	3,49		

1	2	3	4	5
865	866	7,20	—	согласовано
866	954	4,57		
954	34	3,62		
34	н950У	14,52		
н950У	н952У	3,57		
н952У	867	3,01		
867	868	7,20		
868	869	5,42		
869	870	5,96		
870	871	9,94		
871	872	0,94		
872	14	26,00		
14	15	20,80		
15	873	6,51		
873	874	5,60		
874	875	19,01		
875	876	0,90		
876	860	1,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 0001
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 214 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 214)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 214,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гаражное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 63:01:0606001:1 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:2 :  
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	389 380,56	1 373 093,87	389 380,56	1 373 093,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
21	389 382,93	1 373 096,63	389 382,93	1 373 096,63			
22	389 378,52	1 373 100,39	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н950У	—	—	389 378,53	1 373 100,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
23	389 376,16	1 373 097,63	389 376,16	1 373 097,63			
20	389 380,56	1 373 093,87	389 380,56	1 373 093,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
20	21	3,64	—	согласовано
21	н950У	5,79		
н950У	23	3,64		
23	20	5,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, Невская улица, участок 0002
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$21 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{21} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	—

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для гаражного 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 63:01:0606001:2 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:3 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20	389 380,56	1 373 093,87	389 380,56	1 373 093,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
24	389 380,95	1 373 093,54	389 380,95	1 373 093,54			
25	389 383,31	1 373 096,29	389 383,31	1 373 096,29			
21	389 382,93	1 373 096,63	389 382,93	1 373 096,63			
20	389 380,56	1 373 093,87	389 380,56	1 373 093,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0606001:3 :**

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
20	24	0,51	—	согласовано
24	25	3,62		
25	21	0,51		
21	20	3,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0606001:3 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 0003
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2)} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для гаражного 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 63:01:0606001:3 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:5 :  
Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
955	—	—	389 371,52	1 373 082,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
33	389 373,87	1 373 085,26	389 373,87	1 373 085,26			
34	389 369,08	1 373 089,36	389 369,08	1 373 089,36			
954	389 366,73	1 373 086,60	389 366,73	1 373 086,60			
32	389 371,51	1 373 082,51	389 371,51	1 373 082,51			
959	—	—	389 371,12	1 373 082,83			
955	—	—	389 371,52	1 373 082,50			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:5 :

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
955	33	3,62	—	согласовано

1	2	3	4	5
33	34	6,31	—	согласовано
34	954	3,62		
954	32	6,29		
32	959	0,50		
959	955	0,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, Невская улица, участок 0005
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$23 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(23)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	23,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гараж
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 63:01:0606001:5 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:6 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36	389 397,90	1 373 090,10	389 397,90	1 373 090,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
37	389 391,87	1 373 095,29	389 391,87	1 373 095,29			
38	389 364,88	1 373 063,94	389 364,88	1 373 063,94			
39	389 370,91	1 373 058,75	389 370,91	1 373 058,75			
36	389 397,90	1 373 090,10	389 397,90	1 373 090,10			
36	389 397,90	1 373 090,10	389 397,90	1 373 090,10			

**Вырез 1 из 1**

н976У	—	—	389 375,89	1 373 073,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н979У	—	—	389 378,63	1 373 071,52			
н978У	—	—	389 381,01	1 373 074,26			
н977У	—	—	389 378,26	1 373 076,64			
н976У	—	—	389 375,89	1 373 073,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
36	37	7,96	—	согласовано
37	38	41,37		
38	39	7,96		
39	36	41,37		

Вырез 1 из 1

н976У	н979У	3,63	—	согласовано
н979У	н978У	3,63		
н978У	н977У	3,64		
н977У	н976У	3,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, Невская улица, участок 0006
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	316 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(316)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	329,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гаражное строительство

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 63:01:0606001:6 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0606001:10 : Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
57	389 392,30	1 373 094,93	389 392,30	1 373 094,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
58	389 396,06	1 373 099,30	389 396,06	1 373 099,30			
59	389 393,30	1 373 101,68	389 393,30	1 373 101,68			
60	389 389,53	1 373 097,31	389 389,53	1 373 097,31			
57	389 392,30	1 373 094,93	389 392,30	1 373 094,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 63:01:0606001:10 :**

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

1	2	3	4	5
57	58	5,76	—	согласовано
58	59	3,64		
59	60	5,77		
60	57	3,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 0010
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	21 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(21)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гаражное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 63:01:0606001:10 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:11 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
58	389 396,06	1 373 099,30	389 396,06	1 373 099,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
61	389 396,61	1 373 099,94	389 396,61	1 373 099,94			
62	389 393,86	1 373 102,33	389 393,86	1 373 102,33			
59	389 393,30	1 373 101,68	389 393,30	1 373 101,68			
58	389 396,06	1 373 099,30	389 396,06	1 373 099,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
58	61	0,84	—	согласовано
61	62	3,64		
62	59	0,86		
59	58	3,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:11 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{3} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под гаражное строительство
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>63:01:0606001:11</u> :</b>		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:217 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н921У	—	—	389 367,08	1 373 077,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н922У	—	—	389 369,15	1 373 079,74			
н923У	—	—	389 368,76	1 373 080,08			
н924У	—	—	389 366,24	1 373 082,24			
н925У	—	—	389 364,13	1 373 079,93			
н921У	—	—	389 367,08	1 373 077,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:217 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н921У	н922У	3,15	—	согласовано
н922У	н923У	0,52		
н923У	н924У	3,32		
н924У	н925У	3,13		
н925У	н921У	3,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:217 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 0217
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	12 $\pm$ 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{12} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	12,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гаражное строительство
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:217</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:226 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н934У	—	—	389 364,84	1 373 074,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н921У	—	—	389 367,08	1 373 077,36			
н925У	—	—	389 364,13	1 373 079,93			
н927У	—	—	389 362,49	1 373 081,36			
935	—	—	389 360,10	1 373 078,66			
н934У	—	—	389 364,84	1 373 074,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:226 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н934У	н921У	3,40	—	согласовано
н921У	н925У	3,91		
н925У	н927У	2,18		
н927У	935	3,61		
935	н934У	6,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:226 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 0226
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	21 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{21} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гаражное строительство
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:226</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:233 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н930У	—	—	389 372,76	1 373 093,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н916У	—	—	389 370,94	1 373 091,53			
н969У	—	—	389 374,80	1 373 088,22			
н968У	—	—	389 376,62	1 373 090,35			
н930У	—	—	389 372,76	1 373 093,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:233 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н930У	н916У	2,79	—	согласовано
н916У	н969У	5,08		
н969У	н968У	2,80		
н968У	н930У	5,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:233 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443110, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, Невская улица, участок 233
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	14 $\pm$ 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{14} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	14,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гаражное строительство
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:233</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:234 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н929У	—	—	389 376,99	1 373 090,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н932У	—	—	389 378,85	1 373 092,21			
н933У	—	—	389 374,62	1 373 095,83			
н930У	—	—	389 372,76	1 373 093,65			
н929У	—	—	389 376,99	1 373 090,03			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:234 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н929У	н932У	2,87	—	согласовано
н932У	н933У	5,57		
н933У	н930У	2,87		
н930У	н929У	5,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:234 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 0234
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$16 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{16} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	16,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гаражное строительство
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:234</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:238 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н934У	—	—	389 364,84	1 373 074,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
935	—	—	389 360,10	1 373 078,66			
н936У	—	—	389 357,83	1 373 076,10			
н937У	—	—	389 362,68	1 373 072,15			
н934У	—	—	389 364,84	1 373 074,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:238 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н934У	935	6,11	—	согласовано
935	н936У	3,42		
н936У	н937У	6,25		
н937У	н934У	3,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:238 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 238
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	21 $\pm$ 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(21)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гаражное строительство
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:238</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:239 : Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
938	—	—	389 354,65	1 373 083,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
864	—	—	389 356,01	1 373 085,16			
н939У	—	—	389 353,49	1 373 087,19			
н940У	—	—	389 349,24	1 373 082,66			
н941У	—	—	389 351,66	1 373 080,39			
938	—	—	389 354,65	1 373 083,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:239 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
938	864	2,08	—	согласовано
864	н939У	3,24		
н939У	н940У	6,21		
н940У	н941У	3,32		
н941У	938	4,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:239 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 0239
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	21 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{21} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гаражное строительство
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:239</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:246 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	—	—	389 376,16	1 373 097,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н933У	—	—	389 374,62	1 373 095,83			
н932У	—	—	389 378,85	1 373 092,21			
н942У	—	—	389 379,61	1 373 091,56			
943	—	—	389 381,14	1 373 093,35			
24	—	—	389 380,95	1 373 093,54			
20	—	—	389 380,56	1 373 093,87			
23	—	—	389 376,16	1 373 097,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:246 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
23	н933У	2,37	—	согласовано
н933У	н932У	5,57		
н932У	н942У	1,00		
н942У	943	2,35		

1	2	3	4	5
943	24	0,27	—	согласовано
24	20	0,51		
20	23	5,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:246 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 0246
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	16 ± 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{16} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	16,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гаражное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 63:01:0606001:246 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:248 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н950У	—	—	389 378,53	1 373 100,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
21	—	—	389 382,93	1 373 096,63			
н951У	—	—	389 385,25	1 373 099,35			
н952У	—	—	389 380,85	1 373 103,10			
н950У	—	—	389 378,53	1 373 100,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:248 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н950У	21	5,79	—	согласовано
21	н951У	3,58		
н951У	н952У	5,78		
н952У	н950У	3,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:248 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, Невская улица, участок 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 <sup>2</sup>	21 $\pm$ 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{21} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гаражное строительство
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:248</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:252 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н970У	—	—	389 391,76	1 373 099,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н971У	—	—	389 387,18	1 373 103,98			
н972У	—	—	389 384,73	1 373 101,17			
н973У	—	—	389 389,31	1 373 097,18			
н970У	—	—	389 391,76	1 373 099,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:252 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н970У	н971У	6,07	—	согласовано
н971У	н972У	3,73		
н972У	н973У	6,07		
н973У	н970У	3,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:252 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443110, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, Невская улица, участок 252
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	23 $\pm$ 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(23)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	23,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гаражное строительство
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:252</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:285 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н937У	—	—	389 362,68	1 373 072,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н936У	—	—	389 357,83	1 373 076,10			
н944У	—	—	389 356,74	1 373 074,76			
н945У	—	—	389 361,59	1 373 070,80			
н937У	—	—	389 362,68	1 373 072,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:285 :

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
н937У	н936У	6,25	—	согласовано
н936У	н944У	1,73		
н944У	н945У	6,26		
н945У	н937У	1,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:285 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 1285
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	11 $\pm$ 1,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{11} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	11,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гараж
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:285</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:297 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	—	—	389 382,93	1 373 096,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
25	—	—	389 383,31	1 373 096,29			
н953У	—	—	389 385,63	1 373 098,99			
н951У	—	—	389 385,25	1 373 099,35			
21	—	—	389 382,93	1 373 096,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:297 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
21	25	0,51	—	согласовано
25	н953У	3,56		
н953У	н951У	0,52		
н951У	21	3,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:297 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, Невская улица, участок 0297
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2 \pm 0,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2)} = 0$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{кад}$ ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Гаражное строительство
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:297</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:306 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н946У	—	—	389 352,11	1 373 088,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
863	—	—	389 349,73	1 373 090,24			
н974У	—	—	389 347,83	1 373 087,97			
н975У	—	—	389 350,13	1 373 086,07			
н946У	—	—	389 352,11	1 373 088,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:306 :

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
н946У	863	3,06	—	согласовано
863	н974У	2,96		
н974У	н975У	2,98		
н975У	н946У	2,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:306 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443110, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, Невская улица, участок 306
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$9 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(9)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	9,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Торговый павильон
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:306</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:312 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н940У	—	—	389 349,24	1 373 082,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н939У	—	—	389 353,49	1 373 087,19			
н946У	—	—	389 352,11	1 373 088,31			
н947У	—	—	389 348,08	1 373 083,75			
н940У	—	—	389 349,24	1 373 082,66			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:312 :

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
н940У	н939У	6,21	—	согласовано
н939У	н946У	1,78		
н946У	н947У	6,09		
н947У	н940У	1,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:312 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 0312
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$10 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(10)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	10,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под гараж
7.1.	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0606001:312</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:1092 :  
 Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
34	—	—	389 369,08	1 373 089,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
33	—	—	389 373,87	1 373 085,26			
н915У	—	—	389 375,73	1 373 087,43			
н969У	—	—	389 374,80	1 373 088,22			
н916У	—	—	389 370,94	1 373 091,53			
34	—	—	389 369,08	1 373 089,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:1092 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
34	33	6,31	—	согласовано
33	н915У	2,86		
н915У	н969У	1,22		
н969У	н916У	5,08		
н916У	34	2,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0606001:1092 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, уч 1092
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$18 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(18)} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	18,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0606001:1090
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<u>63:01:0606001:1092</u> :
1.	—	—

### Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

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

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

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

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

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

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:317 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н881О	—	—	—	389 394,25	1 373 096,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н882О	—	—	—	389 399,14	1 373 091,83	—		
н883О	—	—	—	389 404,87	1 373 098,74	—		
н884О	—	—	—	389 405,99	1 373 097,81	—		
н885О	—	—	—	389 441,80	1 373 138,73	—		
н886О	—	—	—	389 445,44	1 373 144,20	—		
н887О	—	—	—	389 429,30	1 373 155,17	—		
н888О	—	—	—	389 426,51	1 373 150,97	—		
н889О	—	—	—	389 392,72	1 373 112,16	—		
н890О	—	—	—	389 388,91	1 373 107,79	—		
н891О	—	—	—	389 397,80	1 373 100,25	—		
н881О	—	—	—	389 394,25	1 373 096,25	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:317 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443071, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Осипенко ул, д 1, строен 1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:317 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:321 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8920	—	—	—	389 429,30	1 373 155,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8930	—	—	—	389 445,44	1 373 144,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н8940	—	—	—	389 445,89	1 373 144,87	—		
н8950	—	—	—	389 446,83	1 373 144,25	—		
н8960	—	—	—	389 450,64	1 373 150,24	—		
н8970	—	—	—	389 453,30	1 373 154,43	—		
н8980	—	—	—	389 448,00	1 373 157,75	—		
н8990	—	—	—	389 480,33	1 373 206,91	—		
н9000	—	—	—	389 485,21	1 373 203,70	—		
н9050	—	—	—	389 486,43	1 373 204,33	—		
н9060	—	—	—	389 496,83	1 373 220,00	—		
н9010	—	—	—	389 496,83	1 373 221,68	—		
н9020	—	—	—	389 480,75	1 373 232,53	—		
н9030	—	—	—	389 468,60	1 373 213,79	—		
н9040	—	—	—	389 468,25	1 373 214,03	—		
н8920	—	—	—	389 429,30	1 373 155,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:321 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
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	443071, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Осипенко ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0606001:321 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0606001:1834 :**

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н220	—	—	—	389 421,85	1 373 250,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н230	—	—	—	389 413,07	1 373 258,22	—		
н240	—	—	—	389 399,82	1 373 242,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н250	—	—	—	389 408,60	1 373 235,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н220	—	—	—	389 421,85	1 373 250,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:1834 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 4/1
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:1834 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:329 :

Система координат			МСК-63, зона 1				Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н260	—	—	—	389 352,49	1 373 273,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н270	—	—	—	389 341,86	1 373 281,24	—		
н280	—	—	—	389 289,85	1 373 212,86	—		
н290	—	—	—	389 300,49	1 373 204,76	—		
н260	—	—	—	389 352,49	1 373 273,14	—		
н260	—	—	—	389 352,49	1 373 273,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:329 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2, строен 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** 63:01:0606001:329 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:336 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9070	—	—	—	389 262,10	1 373 322,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н9080	—	—	—	389 266,85	1 373 318,04	—		
н9090	—	—	—	389 271,91	1 373 323,72	—		
н9100	—	—	—	389 267,16	1 373 327,95	—		
н9070	—	—	—	389 262,10	1 373 322,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:336 :

№ 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	63:01:0606001:1848
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2, строен 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:336 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:339 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33О	—	—	—	389 232,62	1 373 230,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н30О	—	—	—	389 255,22	1 373 211,76	—		
н31О	—	—	—	389 261,96	1 373 219,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н370	—	—	—	389 250,66	1 373 229,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н340	—	—	—	389 258,00	1 373 238,22	—		
н380	—	—	—	389 262,85	1 373 233,89	—		
н390	—	—	—	389 270,24	1 373 242,47	—		
н400	—	—	—	389 255,68	1 373 255,02	—		
н360	—	—	—	389 240,86	1 373 237,34	—		
н320	—	—	—	389 239,36	1 373 238,78	—		
н330	—	—	—	389 232,62	1 373 230,76	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:339 :

№ 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	63:01:0606001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2, строен 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:339 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:341 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н109О	—	—	—	389 205,90	1 373 315,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н110О	—	—	—	389 193,75	1 373 325,53	—		
н111О	—	—	—	389 177,67	1 373 306,91	—		
н112О	—	—	—	389 189,82	1 373 296,42	—		
н109О	—	—	—	389 205,90	1 373 315,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:341 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2, строен 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:341 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:342 :

Система координат		МСК-63, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н105О	—	—	—	389 295,40	1 373 405,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н106О	—	—	—	389 303,34	1 373 414,00	—		
н107О	—	—	—	389 284,74	1 373 430,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1080	—	—	—	389 276,80	1 373 421,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н1050	—	—	—	389 295,40	1 373 405,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:342 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2, строен 16
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:342 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>63:01:0606001:345</u> :								
Система координат <u>МСК-63, зона 1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н750	—	—	—	389 212,60	1 373 345,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н720	—	—	—	389 244,22	1 373 319,10	—		
н730	—	—	—	389 254,53	1 373 331,27	—		
н790	—	—	—	389 246,49	1 373 338,22	—		
н830	—	—	—	389 255,56	1 373 348,88	—		
н800	—	—	—	389 264,67	1 373 341,10	—		
н810	—	—	—	389 274,97	1 373 353,16	—		
н820	—	—	—	389 265,86	1 373 360,95	—		
н760	—	—	—	389 274,75	1 373 371,72	—		
н840	—	—	—	389 282,98	1 373 364,16	—		
н850	—	—	—	389 294,07	1 373 376,98	—		
н1000	—	—	—	389 270,46	1 373 397,30	—		
н1010	—	—	—	389 272,83	1 373 400,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н960	—	—	—	389 275,06	1 373 398,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н970	—	—	—	389 281,07	1 373 405,53	—		
н930	—	—	—	389 270,48	1 373 414,79	—		
н940	—	—	—	389 250,55	1 373 392,26	—		
н950	—	—	—	389 256,71	1 373 386,82	—		
н1040	—	—	—	389 257,79	1 373 388,04	—		
н880	—	—	—	389 266,17	1 373 380,75	—		
н9110	—	—	—	389 258,18	1 373 371,26	—		
н9120	—	—	—	389 259,41	1 373 370,19	—		
н9130	—	—	—	389 253,06	1 373 362,51	—		
н9140	—	—	—	389 251,85	1 373 363,42	—		
н780	—	—	—	389 235,86	1 373 344,84	—		
н740	—	—	—	389 221,78	1 373 356,72	—		
н750	—	—	—	389 212,60	1 373 345,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:345 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2, строен 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:345 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:355 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н47О	—	—	—	389 268,03	1 373 270,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н48О	—	—	—	389 273,07	1 373 266,45	—		
н57О	—	—	—	389 274,67	1 373 268,34	—		
н41О	—	—	—	389 291,74	1 373 254,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н42О	—	—	—	389 297,66	1 373 261,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н56О	—	—	—	389 286,02	1 373 271,23	—		
н53О	—	—	—	389 294,01	1 373 281,08	—		
н49О	—	—	—	389 298,75	1 373 276,75	—		
н50О	—	—	—	389 306,79	1 373 285,98	—		
н51О	—	—	—	389 290,90	1 373 299,84	—		
н52О	—	—	—	389 283,99	1 373 291,92	—		
н58О	—	—	—	389 285,56	1 373 290,56	—		
н59О	—	—	—	389 276,07	1 373 279,31	—		
н43О	—	—	—	389 274,39	1 373 280,67	—		
н44О	—	—	—	389 268,47	1 373 273,37	—		
н60О	—	—	—	389 269,55	1 373 272,50	—		
н47О	—	—	—	389 268,03	1 373 270,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:355 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2, строен 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:355 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:358 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н64О	—	—	—	389 302,93	1 373 316,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н61О	—	—	—	389 326,69	1 373 296,96	—		
н62О	—	—	—	389 332,80	1 373 304,52	—		
н66О	—	—	—	389 321,09	1 373 313,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н67О	—	—	—	389 329,00	1 373 323,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н69О	—	—	—	389 334,14	1 373 319,91	—		
н70О	—	—	—	389 341,72	1 373 329,61	—		
н71О	—	—	—	389 324,70	1 373 342,89	—		
н64О	—	—	—	389 302,93	1 373 316,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:358 :

№ 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	63:01:0606001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2, строен 28
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:358 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:1090 :

Система координат			МСК-63, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н9170	—	—	—	389 373,79	1 373 085,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$	
н9180	—	—	—	389 375,48	1 373 087,44	—			
н9190	—	—	—	389 370,97	1 373 091,38	—			
н9200	—	—	—	389 369,28	1 373 089,45	—			
н9170	—	—	—	389 373,79	1 373 085,51	—			
н9170	—	—	—	389 373,79	1 373 085,51	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:1090 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:1092
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:1090 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:328 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9640	—	—	—	389 349,28	1 373 309,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н9650	—	—	—	389 354,07	1 373 316,20	—		
н9660	—	—	—	389 350,37	1 373 318,78	—		
н9670	—	—	—	389 345,59	1 373 311,93	—		
н9640	—	—	—	389 349,28	1 373 309,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:328 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2, строен 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:328 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:349 :

Система координат МСК-63, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9600	—	—	—	389 368,54	1 373 279,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н9610	—	—	—	389 371,60	1 373 283,88	—		
н9620	—	—	—	389 364,10	1 373 289,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9630	—	—	—	389 361,05	1 373 285,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н9600	—	—	—	389 368,54	1 373 279,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:349 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0606001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443110, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Невская ул, д 2, строен 21
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0606001:349 :

1.	—
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура**

\_\_\_\_\_ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером 63:01:0606001:1391 \_\_\_\_\_ :

Система координат МСК-63, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9800	—	—	—	389 454,90	1 373 264,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н9810	—	—	—	389 457,99	1 373 263,02	—		
н9820	—	—	—	389 459,21	1 373 265,72	—		
н9830	—	—	—	389 464,17	1 373 262,22	—		
н9840	—	—	—	389 467,65	1 373 262,22	—		
н9850	—	—	—	389 473,13	1 373 264,41	—		
н9860	—	—	—	389 476,22	1 373 269,99	—		
н9870	—	—	—	389 476,22	1 373 279,46	—		
н9880	—	—	—	389 474,03	1 373 284,44	—		
н9890	—	—	—	389 456,09	1 373 301,98	—		
н9900	—	—	—	389 448,61	1 373 294,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9910	—	—	—	389 444,54	1 373 297,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)}$
н9920	—	—	—	389 437,76	1 373 284,84	—		
н9930	—	—	—	389 439,35	1 373 279,16	—		
н9940	—	—	—	389 441,85	1 373 275,37	—		
н9950	—	—	—	389 456,25	1 373 267,41	—		
н9800	—	—	—	389 454,90	1 373 264,41	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>63:01:0606001:1391</u>	:
1.							—	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							<u>63:01:0606001:1391</u>	:
1.							—	