

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*городской округ 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.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 17 июля 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Федеральное государственное учреждение ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

основной государственный регистрационный номер: 1047796940465

идентификационный номер налогоплательщика: 7706560536

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

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

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

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Игонина Елена Александровна*  
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *136-695-894-20*

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

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

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ПРОЧИЕ, выдан: Управления ведения ФФПД и предоставления пространственных данных	21 апреля 2025 г.	170-10989/2025-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	—
2	ПРОЧИЕ, выдан: Органом государственной власти	31 августа 2023 г.	310	ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ	—
3	Проект межевания территории	22 октября 2021 г.	774	Проект межевания территории	—

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

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Основанием для выполнения комплексных кадастровых работ является "Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам" № 321-20-2025-002 от 30.01.2025 г. Карта план территории (далее - КПТР) подготовлен на основании кадастрового плана территории от 02 июля 2025 № КУВИ-001/2025-132695278, выданного Филиалом публично-правовой компании "Роскадастр" по Калужской области, в границах кадастрового квартала 63:01:0604003 города Самары, Самарской области. В ходе комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 63:01:0604003 в КПТР включено 31 объектов.

Согласно «Плану-графика Ганта» всего объектов недвижимости 130: ОН без границ 98, из них ЗУ без границ 64 и ОКС без границ 34. По КПТ от 02 июля 2025 № КУВИ-001/2025-132695278 всего объектов недвижимости 129: ОН без границ 101, из них ЗУ без границ 68 и ОКС без границ 33.

В ходе проведения комплексных кадастровых работ уточнены границы – 9 земельных участков, исправлены реестровые ошибки в границе – 1 земельного участка. Выявлен земельный участок с кадастровым номером 63:01:0604003:1201 фактически расположенный в кадастровом квартале 63:01:0621009, убрать из КПТ 63:01:0604003.

52 земельных участка, расположение которых невозможно установить: 63:01:0604003:205, 63:01:0604003:275, 63:01:0604003:225, 63:01:0604003:226, 63:01:0604003:232, 63:01:0604003:235, 63:01:0604003:221, 63:01:0604003:239, 63:01:0604003:236, 63:01:0604003:244, 63:01:0604003:228, 63:01:0604003:250, 63:01:0604003:249, 63:01:0604003:247, 63:01:0604003:263, 63:01:0604003:216, 63:01:0604003:265, 63:01:0604003:268, 63:01:0604003:261, 63:01:0604003:258, 63:01:0604003:220, 63:01:0604003:270, 63:01:0604003:256, 63:01:0604003:266, 63:01:0604003:255, 63:01:0604003:234, 63:01:0604003:242, 63:01:0604003:260, 63:01:0604003:245, 63:01:0604003:224, 63:01:0604003:248, 63:01:0604003:222, 63:01:0604003:243, 63:01:0604003:269, 63:01:0604003:238, 63:01:0604003:264, 63:01:0604003:253, 63:01:0604003:267, 63:01:0604003:257, 63:01:0604003:254, 63:01:0604003:231, 63:01:0604003:227, 63:01:0604003:246, 63:01:0604003:233, 63:01:0604003:252, 63:01:0604003:219, 63:01:0604003:262, 63:01:0604003:259, 63:01:0604003:240, 63:01:0604003:237, 63:01:0604003:241, 63:01:0604003:202, в связи с тем, что адрес присвоен объектам недвижимости не корректный и на местности невозможно их идентифицировать.

Земельные участки, добавленные из других кадастровых кварталов, фактически расположенные в пределах кадастрового квартала 63:01:0604003: 63:01:0000000:3274, 63:01:0000000:9678, 63:01:0000000:9677 добавлены из кадастрового квартала 63:01:0000000.

Декларированный земельный участок с координатами с кадастровым номером 63:01:0604003:12 следует снять с кадастрового учёта, так как встроенное помещение склада находится в уточняемом МКД 63:01:0604003:284.

7 земельных участков, являющиеся возможными дублями:

63:01:0604003:223 возможный дубль ЗУ с кадастровым номером 63:01:0604003:1676;  
63:01:0604003:218 возможный дубль ЗУ с кадастровым номером 63:01:0604003:17;  
63:01:0604003:213 возможный дубль ЗУ с кадастровым номером 63:01:0604003:1677;  
63:01:0604003:215 возможный дубль ЗУ с кадастровым номером 63:01:0604003:1680;  
63:01:0604003:230 возможный дубль ЗУ с кадастровым номером 63:01:0604003:1674;  
63:01:0604003:229 возможный дубль ЗУ с кадастровым номером 63:01:0604003:287;  
63:01:0604003:214 возможный дубль ЗУ с кадастровым номером 63:01:0604003:1679.

Всего уточняемых объектов капитального строительства - 20 ОКС.

2 объекта капитального строительства, добавленные из других кадастровых кварталов, фактически расположенные в пределах кадастрового квартала 63:01:0604003: 63:01:0607001:377 добавлен из кадастрового квартала 63:01:0607001;  
63:01:0807003:670 добавлен из кадастрового квартала 63:01:0807003.

10 объектов капитального строительства, которые требуется исключить из кадастрового квартала 63:01:0604003:

63:01:0604003:1204, 63:01:0604003:1205 фактически расположены в ином кадастровом квартале Красноглинского района;  
63:01:0604003:1212, 63:01:0604003:303, 63:01:0604003:305 фактически расположены в пределах кадастрового квартала 63:01:0604002;  
63:01:0604003:1213 фактически расположен в пределах кадастрового квартала 63:01:0810002;  
63:01:0604003:294, 63:01:0604003:295 фактически расположены в пределах кадастрового квартала 63:01:0807003;  
63:01:0604003:1164 фактически расположен в пределах кадастрового квартала 63:01:0639001;  
63:01:0604003:1670 фактически расположен в пределах кадастрового квартала 63:01:0613002.

В ходе выполнения КПТР был образован 1 земельный участок, который не имеет сведения в ЕГРН. Образование производится по утверждённому Проекту межевания территории (№774 от 22.10.2021г.), который включён в раздел «Документы» данного КПТР:

:ЗУ1 соответствует :ЗУ17 в ПМТ – ориентир: Самарская обл., г. Самара, р-н Октябрьский, ул. Полевая, 56, сквер.

Кадастровый квартал 63:01:0604003 пересекают границы зоны с особыми условиями использования территории:

63:01-6.4930 - Охранная зона стационарного пункта наблюдений за состоянием окружающей среды, ее загрязнением;

63:01-6.4223 - Охранная зона существующей газораспределительной сети: "Газопровод низкого давления по ул. Молодогвардейской от ул. Полевой до д. 223/23 (по Первомайской).";

63:01-6.3714 - Охранная зона существующей газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления кв-л 256, ул. Молодогвардейская, 223/23; ул. Первомайская, 23, 25, 27, 27 а.»;

63:01-6.5249 - Охранная зона тепловых сетей: "Тепловой ввод 08917Т, 08919Т (ТС-Перв.25,27-56)";

63:01-6.3721 - Охранная зона существующей газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления кв-л 256, ул. Молодогвардейская, 223/23; ул. Первомайская, 23, 25, 27, 27 а.»;

63:00-6.881 - Охранная зона тепловых сетей: «Тепловые сети (ТС-Первомайская 27-0/55)»;

63:01-6.5070 - Охранная зона тепловых сетей: "Тепловой ввод 08914Т (ТС-Молодогв.-221-54)";

63:01-6.5291 - Охранная зона тепловых сетей: "Тепловой ввод 08916Т (ТС-Полевая 52-54-0/53)";

63:01-6.3958 - Охранная зона существующей газораспределительной сети: «Газопровод низкого давления, кв-л 256-257, ул. Первомайская, 27а.»;

63:01-6.5205 - Охранная зона тепловых сетей: "Тепловой ввод ТС-256,274-0/60 06423Т, Тепловой ввод 06424Т, 08912Т, Участки т/сети 09624Т (ТС-256,274-0/60)";

63:01-6.5046 - Охранная зона тепловых сетей: «Тепловой ввод 06740Т (ТС-256,274-0/58)»;

63:01-6.5269 - Публичный сервитут устанавливается для обеспечения строительства объекта транспортной инфраструктуры регионального значения (линии метрополитена) по адресу: Самарская область, г. Самара, Ленинский район, в границах улиц от ул. Полевой по ул. Самарской;

63:01-6.5241 - Охранная зона тепловых сетей: "Тепловой ввод 08915Т, 10163Т (ТС-Полевая 68-0/15)";

63:01-6.3301 - Теплосетевой комплекс "Самарские тепловые сети" 1 район Северная магистраль в том числе: трубопроводы литеры 1-39, общая протяженность - 16,976км, строения: ТП-1, литера 40, площадь - 199,6 кв.м., ТП-2, литера 41, площадь 221,1 кв.м., нас.ст. № 1, литера 42, площадь - 419,7 кв.м.

Уточняемые и исправляемые земельные участки расположены в границах территориальной зоны ЖЗ «Зона застройки среднеэтажными жилищными домами». Согласно Правилам землепользования и застройки городского округа Самара, утвержденных Постановлением Самарской городской Думы от 26 апреля 2001 г. №61, предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков, которые расположены в квартале отсутствуют.

#### Сведения об уточняемых земельных участках

В результате выполнения комплексных кадастровых работ произведено уточнение местоположения границ 9 земельных участков.

Площадь 7 земельных участков с кадастровыми номерами 63:01:0604003:200, 63:01:0604003:211, 63:01:0604003:5, 63:01:0604003:6, 63:01:0604003:8, 63:01:0000000:9678, 63:01:0000000:9677 их уточненная площадь не изменилась и соответствует сведениям, содержащимся в ЕГРН.

Площадь 1 земельного участка с кадастровым номером 63:01:0604003:10 отличается от площади этого земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН не более чем на 10%.

Площадь 1 земельного участка с кадастровым номером 63:01:0604003:217 отличается от площади этого земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН более, чем на 10%.

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 20 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 63:01:0604003:1194, 63:01:0604003:1207, 63:01:0604003:1209, 63:01:0604003:1210, 63:01:0604003:1211 63:01:0604003:309, 63:01:0604003:306, 63:01:0604003:288, 63:01:0604003:285, 63:01:0604003:297, 63:01:0604003:293, 63:01:0604003:289, 63:01:0604003:300, 63:01:0604003:287, 63:01:0604003:286, 63:01:0604003:284, 63:01:0604003:299, 63:01:0604003:307, 63:01:0607001:377, 63:01:0807003:670.

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ проведено исправление местоположения границ 1 земельного участка с кадастровым номером 63:01:0604003:1161, его площадь не изменилась и соответствует сведениям, содержащимся в ЕГРН. Выявлено, что фактическое местоположение границ земельного участка накладывается на смежный земельный участок 63:01:0604003:217.

### Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

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

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 22 мая 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	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** 63:01:0604003:5 :  
 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
20	388 874,78	1 372 940,86	388 874,78	1 372 940,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
21	388 879,51	1 372 937,18	388 879,51	1 372 937,18			
22	388 881,58	1 372 939,85	388 881,58	1 372 939,85			
23	388 876,85	1 372 943,53	388 876,85	1 372 943,53			
20	388 874,78	1 372 940,86	388 874,78	1 372 940,86			
20	388 874,78	1 372 940,86	388 874,78	1 372 940,86			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:5 :

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
20	21	5,99	—	согласовано
21	22	3,38		
22	23	5,99		
23	20	3,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:5 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, уч 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	20 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(20,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	20,00
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	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	63:01:0604003:1210
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>63:01:0604003:5</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:211 :  
 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
496	—	—	388 877,44	1 372 934,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
21	—	—	388 879,51	1 372 937,18			
20	—	—	388 874,78	1 372 940,86			
499	—	—	388 872,71	1 372 938,19			
496	—	—	388 877,44	1 372 934,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:211 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
496	21	3,38	—	согласовано
21	20	5,99		
20	499	3,38		
499	496	5,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:211 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, уч 221/7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	20 $\pm$ 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(20,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	20,00
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	63:01:0604003:1194
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>63:01:0604003:211</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:6 :  
 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
24	388 911,98	1 372 976,49	388 911,98	1 372 976,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
25	388 913,98	1 372 979,00	388 913,98	1 372 979,00			
26	388 908,94	1 372 983,04	388 908,94	1 372 983,04			
27	388 906,94	1 372 980,53	388 906,94	1 372 980,53			
24	388 911,98	1 372 976,49	388 911,98	1 372 976,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:6 :

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
24	25	3,21	—	согласовано
25	26	6,46		
26	27	3,21		
27	24	6,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:6 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, уч 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ 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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(21,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	21,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0604003:6</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:8 :  
 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
12	388 905,97	1 372 968,99	388 905,97	1 372 968,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
15	388 900,93	1 372 973,03	388 900,93	1 372 973,03			
33	388 898,87	1 372 970,47	388 898,87	1 372 970,47			
32	388 903,92	1 372 966,44	388 903,92	1 372 966,44			
12	388 905,97	1 372 968,99	388 905,97	1 372 968,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
12	15	6,46	—	согласовано
15	33	3,29		
33	32	6,46		
32	12	3,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:8 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, уч 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	21 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(21,00)} = 2$
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 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>63:01:0604003:8</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:200 :  
 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
н539У	—	—	388 873,32	1 372 929,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
540	—	—	388 875,37	1 372 931,84			
541	—	—	388 870,64	1 372 935,52			
н542У	—	—	388 868,59	1 372 932,88			
н539У	—	—	388 873,32	1 372 929,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:200 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н539У	540	3,34	—	согласовано
540	541	5,99		
541	н542У	3,34		
н542У	н539У	5,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:200 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, уч 200
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>	$20 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(20,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	20,00
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>63:01:0604003:200</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0000000:9678 :  
 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
н543У	—	—	388 871,27	1 372 926,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н539У	—	—	388 873,32	1 372 929,20			
н542У	—	—	388 868,59	1 372 932,88			
н546У	—	—	388 866,54	1 372 930,24			
н543У	—	—	388 871,27	1 372 926,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0000000:9678 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н543У	н539У	3,34	—	согласовано
н539У	н542У	5,99		
н542У	н546У	3,34		
н546У	н543У	5,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0000000:9678 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, уч 9678
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>	20 $\pm$ 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(20,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	20,00
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	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	63:01:0604003:1207
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>63:01:0000000:9678</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0000000:9677 :  
 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
22	—	—	388 881,58	1 372 939,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н555У	—	—	388 883,63	1 372 942,49			
н556У	—	—	388 878,89	1 372 946,16			
23	—	—	388 876,85	1 372 943,53			
22	—	—	388 881,58	1 372 939,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0000000:9677 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	н555У	3,34	—	согласовано
н555У	н556У	5,99		
н556У	23	3,33		
23	22	5,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0000000:9677 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, уч 9677
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>	$20 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(20,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	20,00
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 гаражом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0604003:1211
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>63:01:0000000:9677</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:10 :  
 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
1	388 901,48	1 372 963,68	388 901,48	1 372 963,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
32	388 903,92	1 372 966,44	388 903,92	1 372 966,44			
33	388 898,87	1 372 970,47	—	—			
2	388 896,30	1 372 967,90	—	—		0,10	
н563У	—	—	388 899,08	1 372 970,30		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н564У	—	—	388 896,71	1 372 967,57			
1	388 901,48	1 372 963,68	388 901,48	1 372 963,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:10 :

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
1	32	3,68	—	согласовано
32	н563У	6,19		
н563У	н564У	3,62		
н564У	1	6,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, уч 221
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	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(23,00)} = 2$
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>	2
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>63:01:0604003:10</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:217 :  
 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
н565У	—	—	388 753,89	1 372 986,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н566У	—	—	388 811,59	1 373 058,53			
н567У	—	—	388 800,47	1 373 067,63			
н568У	—	—	388 796,64	1 373 062,82			
н569У	—	—	388 795,90	1 373 063,41			
н570У	—	—	388 791,99	1 373 058,51			
н571У	—	—	388 792,73	1 373 057,92			
н572У	—	—	388 782,37	1 373 044,59			
н573У	—	—	388 781,68	1 373 045,14			
н574У	—	—	388 777,81	1 373 040,28			
н575У	—	—	388 778,58	1 373 039,67			
н576У	—	—	388 776,85	1 373 037,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н577У	—	—	388 776,26	1 373 037,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н578У	—	—	388 766,66	1 373 025,55			
н579У	—	—	388 767,24	1 373 025,10			
н580У	—	—	388 766,61	1 373 024,28			
н581У	—	—	388 766,03	1 373 024,73			
н582У	—	—	388 764,98	1 373 023,37			
н583У	—	—	388 764,71	1 373 023,58			
н584У	—	—	388 760,89	1 373 018,65			
н585У	—	—	388 761,76	1 373 017,92			
н586У	—	—	388 760,12	1 373 015,95			
н587У	—	—	388 759,59	1 373 016,40			
н588У	—	—	388 752,25	1 373 006,98			
н589У	—	—	388 752,80	1 373 006,57			
н590У	—	—	388 751,33	1 373 004,60			
н591У	—	—	388 750,36	1 373 005,32			
н592У	—	—	388 746,59	1 373 000,25			
н593У	—	—	388 747,29	1 372 999,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н594У	—	—	388 743,35	1 372 994,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н565У	—	—	388 753,89	1 372 986,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:217 :

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
н565У	н566У	92,53	—	согласовано
н566У	н567У	14,37		
н567У	н568У	6,15		
н568У	н569У	0,95		
н569У	н570У	6,27		
н570У	н571У	0,95		
н571У	н572У	16,88		
н572У	н573У	0,88		
н573У	н574У	6,21		
н574У	н575У	0,98		
н575У	н576У	2,78		
н576У	н577У	0,75		
н577У	н578У	15,69		
н578У	н579У	0,73		
н579У	н580У	1,03		
н580У	н581У	0,73		
н581У	н582У	1,72		
н582У	н583У	0,34		
н583У	н584У	6,24		
н584У	н585У	1,14		
н585У	н586У	2,56		
н586У	н587У	0,70		
н587У	н588У	11,94		
н588У	н589У	0,69		
н589У	н590У	2,46		
н590У	н591У	1,21		

1	2	3	4	5
н591У	н592У	6,32	—	согласовано
н592У	н593У	0,87		
н593У	н594У	6,62		
н594У	н565У	13,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:217 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443011, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Садовая ул, уч 4/2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 337 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 337,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 071,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	266
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0604003:284
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** 63:01:0604003:217 :

1.	—
----	---

### Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :ЗУ1 \_\_\_\_\_ :

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

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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
178	388 820,68	1 372 934,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления
18	388 798,14	1 372 903,71			—
17	388 814,24	1 372 890,66			
16	388 821,37	1 372 899,57			
15	388 829,69	1 372 894,71			
14	388 834,02	1 372 891,82			
13	388 844,97	1 372 889,78			
12	388 844,86	1 372 893,01			
н11У	388 843,38	1 372 896,58			
н10У	388 848,05	1 372 898,05			
н9У	388 847,35	1 372 903,45			
н8У	388 850,57	1 372 904,08			

1	2	3	4	5	6
н7У	388 846,78	1 372 908,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
н6У	388 849,06	1 372 910,43			
н5У	388 847,94	1 372 911,86			
181	388 844,86	1 372 914,04			Иные способы закрепления
180	388 835,11	1 372 922,17			
179	388 824,24	1 372 930,38			
178	388 820,68	1 372 934,89			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_ :ЗУ1 \_\_\_\_\_ :  
 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
178	18	38,47	—	согласовано
18	17	20,72		
17	16	11,41		
16	15	9,64		
15	14	5,21		
14	13	11,14		
13	12	3,23		
12	н11У	3,86		
н11У	н10У	4,90		
н10У	н9У	5,45		
н9У	н8У	3,28		
н8У	н7У	5,63		
н7У	н6У	3,15		
н6У	н5У	1,82		
н5У	181	3,77		

1	2	3	4	5
181	180	12,69	—	согласовано
180	179	13,62		
179	178	5,75		

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** :ЗУ1 :  
 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	Российская Федерация, Самарская область
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Улично-дорожная сеть
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>	1 294 ± 13,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 294,00)} = 13$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> ) и (Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—

1	2	3
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	Земли (земельные участки) общего пользования
14.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b>		:ЗУ1 : обозначение земельного участка
1.		—

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:1161 :

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
611	388 739,19	1 372 935,08	388 739,19	1 372 935,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
595	388 748,18	1 372 946,43	388 748,18	1 372 946,43			
596	388 733,89	1 372 958,31	—	—		—	
597	388 757,17	1 372 987,38	—	—			
598	388 743,82	1 372 997,28	—	—			
н612У	—	—	388 748,91	1 372 947,07			
н613У	—	—	388 735,28	1 372 958,36		$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	
н614У	—	—	388 755,82	1 372 984,68			
н615У	—	—	388 742,26	1 372 995,26			
599	388 712,96	1 372 957,72	388 712,96	1 372 957,72			
600	388 714,95	1 372 956,33	388 714,95	1 372 956,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
601	388 721,62	1 372 950,95	388 721,62	1 372 950,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$	—
602	388 721,27	1 372 950,55	388 721,27	1 372 950,55			
603	388 722,74	1 372 949,05	388 722,74	1 372 949,05			
604	388 723,26	1 372 949,56	388 723,26	1 372 949,56			
605	388 723,91	1 372 948,96	388 723,91	1 372 948,96			
606	388 723,19	1 372 948,21	388 723,19	1 372 948,21			
607	388 725,98	1 372 945,86	388 725,98	1 372 945,86			
608	388 725,49	1 372 945,12	388 725,49	1 372 945,12			
609	388 726,65	1 372 944,14	388 726,65	1 372 944,14			
610	388 727,26	1 372 944,87	388 727,26	1 372 944,87			
611	388 739,19	1 372 935,08	388 739,19	1 372 935,08			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:1161 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
611	595	14,48	—	согласовано
595	н612У	0,97		
н612У	н613У	17,70		
н613У	н614У	33,39		
н614У	н615У	17,20		
н615У	599	47,62		
599	600	2,43		
600	601	8,57		
601	602	0,53		

1	2	3	4	5
602	603	2,10	—	согласовано
603	604	0,73		
604	605	0,88		
605	606	1,04		
606	607	3,65		
607	608	0,89		
608	609	1,52		
609	610	0,95		
610	611	15,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0604003:1161 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	443011, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Садовая ул, уч 2/1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 096 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 096,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 096,00
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.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	63:01:0604003:293
8.	Вид (виды) разрешенного использования	занимаемого многоквартирным жилым домом
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<u>63:01:0604003:1161</u> :
1.	—	

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:307 :

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
н21О	—	—	—	388 849,75	1 372 924,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н28О	—	—	—	388 858,58	1 372 935,57	—		
н27О	—	—	—	388 835,58	1 372 953,66	—		
н26О	—	—	—	388 826,89	1 372 941,88	—		
н25О	—	—	—	388 831,37	1 372 938,65	—		
н24О	—	—	—	388 830,32	1 372 937,04	—		
н23О	—	—	—	388 843,44	1 372 927,29	—		
н22О	—	—	—	388 844,49	1 372 928,62	—		
н21О	—	—	—	388 849,75	1 372 924,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:307 :

№ 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	63:01:0604003:1680
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Полевая ул, д 56
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0604003:307 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0604003:285 :**

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
n150	—	—	—	388 932,40	1 373 037,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
n180	—	—	—	388 940,15	1 373 047,80	—		
n170	—	—	—	388 897,52	1 373 081,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н160	—	—	—	388 889,31	1 373 071,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н150	—	—	—	388 932,40	1 373 037,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:285 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003:1678
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Первомайская ул, д 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:285 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:288 :

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
н42О	—	—	—	388 951,70	1 372 952,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н45О	—	—	—	388 940,68	1 372 961,14	—		
н44О	—	—	—	388 883,12	1 372 884,96	—		
н43О	—	—	—	388 893,95	1 372 876,91	—		
н42О	—	—	—	388 951,70	1 372 952,14	—		
н42О	—	—	—	388 951,70	1 372 952,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:288 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003:1676
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443068, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Новомайская ул, д 32
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:288 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:297 :

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
н430	—	—	—	388 819,35	1 372 887,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н530	—	—	—	388 819,15	1 372 886,85	—		
н520	—	—	—	388 817,14	1 372 884,24	—		
н510	—	—	—	388 816,74	1 372 884,51	—		
н500	—	—	—	388 814,16	1 372 881,24	—		
н490	—	—	—	388 814,63	1 372 880,88	—		
н480	—	—	—	388 813,87	1 372 879,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н470	—	—	—	388 843,96	1 372 858,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н460	—	—	—	388 867,79	1 372 838,24	—		
н450	—	—	—	388 875,65	1 372 848,92	—		
н440	—	—	—	388 821,53	1 372 890,46	—		
н430	—	—	—	388 819,35	1 372 887,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:297 :

№ 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	63:01:0604003:1674
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Полевая ул, д 54
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** 63:01:0604003:297 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>63:01:0604003:306</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
н2820	—	—	—	388 787,31	1 372 912,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2830	—	—	—	388 788,69	1 372 914,20	—		
н2840	—	—	—	388 793,96	1 372 910,21	—		
н2850	—	—	—	388 799,05	1 372 915,56	—		
н2860	—	—	—	388 802,30	1 372 913,33	—		
н2870	—	—	—	388 804,58	1 372 916,18	—		
н2880	—	—	—	388 801,50	1 372 918,81	—		
н2890	—	—	—	388 809,95	1 372 929,53	—		
н2900	—	—	—	388 813,39	1 372 927,15	—		
н2910	—	—	—	388 815,81	1 372 930,69	—		
н2920	—	—	—	388 812,83	1 372 933,11	—		
н2930	—	—	—	388 817,35	1 372 939,11	—		
н2940	—	—	—	388 808,14	1 372 946,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2950	—	—	—	388 799,82	1 372 935,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н2780	—	—	388 782,99	1 372 915,90	—			
н2820	—	—	—	388 787,31	1 372 912,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:306 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003:1677
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Полевая ул, д 68а
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** 63:01:0604003:306 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:287 :

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
н296О	—	—	—	388 779,95	1 372 902,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н282О	—	—	—	388 787,31	1 372 912,03	—		
н278О	—	—	—	388 782,99	1 372 915,90	—		
н299О	—	—	—	388 747,10	1 372 944,96	—		
н300О	—	—	—	388 739,37	1 372 935,23	—		
н296О	—	—	—	388 779,95	1 372 902,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:287 :

№ 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	63:01:0604003:1677
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Полевая ул, д 68
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** 63:01:0604003:287 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1209 :

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
н303О	—	—	—	388 907,94	1 372 971,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н304О	—	—	—	388 909,99	1 372 974,03	—		
н305О	—	—	—	388 905,01	1 372 978,04	—		
н306О	—	—	—	388 902,91	1 372 975,51	—		
н303О	—	—	—	388 907,94	1 372 971,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1209 :

№ 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	63:01:0604003:206
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, г-ж 7/1
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** 63:01:0604003:1209 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:293 :

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
н3070	—	—	—	388 739,11	1 372 935,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3080	—	—	—	388 746,94	1 372 944,92	—		
н3090	—	—	—	388 731,40	1 372 957,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3100	—	—	—	388 753,84	1 372 986,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3110	—	—	—	388 743,96	1 372 993,79	—		
н3120	—	—	—	388 725,76	1 372 970,85	—		
н3130	—	—	—	388 726,28	1 372 970,44	—		
н3140	—	—	—	388 715,45	1 372 956,79	—		
н3150	—	—	—	388 728,23	1 372 946,16	—		
н3160	—	—	—	388 727,43	1 372 945,20	—		
н3070	—	—	—	388 739,11	1 372 935,50	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:293 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003:1161
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Садовая 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** 63:01:0604003:293 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:286 :

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
н3370	—	—	—	388 800,91	1 373 068,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3170	—	—	—	388 812,91	1 373 058,42	—		
н3180	—	—	—	388 841,62	1 373 096,09	—		
н3190	—	—	—	388 839,93	1 373 097,58	—		
н3200	—	—	—	388 859,49	1 373 121,97	—		
н3380	—	—	—	388 878,96	1 373 106,26	—		
н3390	—	—	—	388 902,53	1 373 087,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3400	—	—	—	388 911,13	1 373 097,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3410	—	—	—	388 871,35	1 373 129,75	—		
н3420	—	—	—	388 870,71	1 373 128,95	—		
н3430	—	—	—	388 866,85	1 373 131,96	—		
н3460	—	—	—	388 862,84	1 373 126,81	—		
н3440	—	—	—	388 852,65	1 373 134,73	—		
н3210	—	—	—	388 850,28	1 373 131,68	—		
н3220	—	—	—	388 849,74	1 373 132,10	—		
н3230	—	—	—	388 845,89	1 373 127,21	—		
н3240	—	—	—	388 846,73	1 373 126,56	—		
н3250	—	—	—	388 836,82	1 373 114,41	—		
н3260	—	—	—	388 836,07	1 373 115,02	—		
н3270	—	—	—	388 831,97	1 373 109,74	—		
н3280	—	—	—	388 832,59	1 373 109,26	—		
н3290	—	—	—	388 829,04	1 373 104,70	—		
н3300	—	—	—	388 829,43	1 373 104,39	—		
н3310	—	—	—	388 826,84	1 373 101,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3320	—	—	—	388 823,31	1 373 096,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3330	—	—	—	388 819,31	1 373 091,34	—		
н3340	—	—	—	388 818,91	1 373 091,65	—		
н3350	—	—	—	388 810,38	1 373 080,77	—		
н3360	—	—	—	388 810,84	1 373 080,39	—		
н3370	—	—	—	388 800,91	1 373 068,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:286 :

№ 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	63:01:0604003:1184
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Садовая ул, д 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:286 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:299 :

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
н430	—	—	—	388 907,78	1 373 009,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4250	—	—	—	388 914,30	1 373 004,31	—		
н4210	—	—	—	388 912,82	1 373 002,51	—		
н4220	—	—	—	388 921,33	1 372 995,52	—		
н4240	—	—	—	388 922,80	1 372 997,31	—		
н420	—	—	—	388 927,61	1 372 993,35	—		
н530	—	—	—	388 935,74	1 373 003,23	—		
н4350	—	—	—	388 934,91	1 373 003,91	—		
н4270	—	—	—	388 935,76	1 373 004,94	—		
н4280	—	—	—	388 930,86	1 373 009,01	—		
н4340	—	—	—	388 930,00	1 373 007,98	—		
н4350	—	—	—	388 921,63	1 373 014,90	—		
н4310	—	—	—	388 922,49	1 373 015,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н432О	—	—	—	388 917,58	1 373 020,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н434О	—	—	—	388 916,72	1 373 018,96	—		
н52О	—	—	—	388 915,93	1 373 019,62	—		
н418О	—	—	—	388 912,36	1 373 015,30	—		
н43О	—	—	—	388 907,78	1 373 009,67	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:299 :

№ 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	63:01:0604003:1675
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Первомайская ул, д 27А, корп 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** 63:01:0604003:299 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:289 :

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
н490	—	—	—	388 820,62	1 373 024,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4360	—	—	—	388 830,76	1 373 016,28	—		
н4370	—	—	—	388 833,44	1 373 019,58	—		
н4440	—	—	—	388 832,42	1 373 020,41	—		
н4510	—	—	—	388 836,55	1 373 025,51	—		
н4490	—	—	—	388 837,56	1 373 024,68	—		
н4460	—	—	—	388 841,59	1 373 029,61	—		
н4500	—	—	—	388 840,57	1 373 030,45	—		
н4430	—	—	—	388 845,81	1 373 036,88	—		
н4400	—	—	—	388 846,84	1 373 036,05	—		
н4410	—	—	—	388 849,52	1 373 039,35	—		
н4440	—	—	—	388 848,48	1 373 040,18	—		
н470	—	—	—	388 853,77	1 373 046,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4610	—	—	—	388 855,08	1 373 045,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4590	—	—	—	388 854,24	1 373 044,59	—		
н4560	—	—	—	388 857,52	1 373 041,87	—		
н4600	—	—	—	388 858,37	1 373 042,90	—		
н4610	—	—	—	388 864,46	1 373 037,88	—		
н4550	—	—	—	388 863,60	1 373 036,85	—		
н4690	—	—	—	388 866,39	1 373 034,54	—		
н2590	—	—	—	388 859,61	1 373 025,83	—		
н3470	—	—	—	388 859,43	1 373 025,97	—		
н3480	—	—	—	388 858,96	1 373 025,38	—		
н2600	—	—	—	388 865,07	1 373 020,53	—		
н2610	—	—	—	388 865,46	1 373 021,03	—		
н3490	—	—	—	388 865,32	1 373 021,14	—		
н3500	—	—	—	388 866,40	1 373 022,50	—		
н3530	—	—	—	388 872,55	1 373 017,62	—		
н3540	—	—	—	388 872,81	1 373 017,94	—		
н3550	—	—	—	388 873,02	1 373 017,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2620	—	—	—	388 875,36	1 373 020,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н3600	—	—	—	388 879,87	1 373 017,19	—		
н3580	—	—	—	388 877,43	1 373 014,00	—		
н3590	—	—	—	388 877,64	1 373 013,83	—		
н2630	—	—	—	388 877,44	1 373 013,58	—		
н2640	—	—	—	388 883,53	1 373 008,92	—		
н2650	—	—	—	388 882,20	1 373 007,33	—		
н2660	—	—	—	388 882,06	1 373 007,44	—		
н2670	—	—	—	388 881,63	1 373 006,92	—		
н2680	—	—	—	388 887,53	1 373 002,03	—		
н3560	—	—	—	388 887,98	1 373 002,57	—		
н3570	—	—	—	388 887,84	1 373 002,68	—		
н3610	—	—	—	388 894,64	1 373 011,33	—		
н4620	—	—	—	388 897,70	1 373 008,80	—		
н4660	—	—	—	388 898,55	1 373 009,83	—		
н440	—	—	—	388 904,16	1 373 005,22	—		
н430	—	—	—	388 907,78	1 373 009,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4180	—	—	—	388 912,36	1 373 015,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4150	—	—	—	388 909,05	1 373 017,98	—		
н4190	—	—	—	388 908,21	1 373 016,94	—		
н4140	—	—	—	388 902,44	1 373 021,71	—		
н4090	—	—	—	388 903,30	1 373 022,75	—		
н4060	—	—	—	388 898,40	1 373 026,82	—		
н4130	—	—	—	388 897,54	1 373 025,77	—		
н4120	—	—	—	388 891,85	1 373 030,48	—		
н4050	—	—	—	388 892,69	1 373 031,51	—		
н4020	—	—	—	388 887,79	1 373 035,57	—		
н4110	—	—	—	388 886,94	1 373 034,54	—		
н3690	—	—	—	388 880,42	1 373 039,93	—		
н3700	—	—	—	388 881,27	1 373 040,95	—		
н3670	—	—	—	388 876,37	1 373 045,02	—		
н4100	—	—	—	388 875,52	1 373 044,00	—		
н4010	—	—	—	388 869,28	1 373 049,17	—		
н3860	—	—	—	388 870,12	1 373 050,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3830	—	—	—	388 866,85	1 373 052,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4000	—	—	—	388 866,00	1 373 051,88	—		
н3990	—	—	—	388 858,47	1 373 058,11	—		
н3820	—	—	—	388 859,32	1 373 059,13	—		
н3790	—	—	—	388 856,03	1 373 061,84	—		
н3980	—	—	—	388 855,20	1 373 060,82	—		
н500	—	—	—	388 852,16	1 373 063,34	—		
н3970	—	—	—	388 846,28	1 373 056,10	—		
н3760	—	—	—	388 845,25	1 373 056,93	—		
н3770	—	—	—	388 842,57	1 373 053,63	—		
н3960	—	—	—	388 843,59	1 373 052,80	—		
н3950	—	—	—	388 835,21	1 373 042,48	—		
н3720	—	—	—	388 834,19	1 373 043,31	—		
н3730	—	—	—	388 831,50	1 373 040,01	—		
н3740	—	—	—	388 832,53	1 373 039,18	—		
н3640	—	—	—	388 825,82	1 373 030,93	—		
н3650	—	—	—	388 824,79	1 373 031,76	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н366О	—	—	—	388 822,11	1 373 028,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н363О	—	—	388 823,14	1 373 027,63	—			
н49О	—	—	—	388 820,62	1 373 024,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:289 :

№ 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	63:01:0604003:1675
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Первомайская ул, д 27а
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** 63:01:0604003:289 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0607001:377 :

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
н4700	—	—	—	388 971,03	1 372 935,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4710	—	—	—	389 003,45	1 372 978,28	—		
н4720	—	—	—	388 992,40	1 372 986,71	—		
н4730	—	—	—	388 960,52	1 372 944,91	—		
н4740	—	—	—	388 968,95	1 372 938,48	—		
н4750	—	—	—	388 968,27	1 372 937,59	—		
н4760	—	—	—	388 969,21	1 372 936,88	—		
н4770	—	—	—	388 969,31	1 372 937,02	—		
н4700	—	—	—	388 971,03	1 372 935,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0607001:377 :

№ 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	63:01:0604003:1679
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0607001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Октябрьский р-н, Первомайская ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0607001:377 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:300 :

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
н481О	—	—	—	388 950,96	1 373 020,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н478О	—	—	—	388 992,63	1 372 987,55	—		
н479О	—	—	—	389 000,89	1 372 997,91	—		
н487О	—	—	—	388 995,47	1 373 002,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4830	—	—	—	388 996,90	1 373 004,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4840	—	—	—	388 967,76	1 373 026,87	—		
н4860	—	—	—	388 966,55	1 373 025,32	—		
н4800	—	—	—	388 959,22	1 373 031,17	—		
н4810	—	—	—	388 950,96	1 373 020,81	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:300 :

№ 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	63:01:0604003:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Первомайская ул, д 25
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:300 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1210 :

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
н488О	—	—	—	388 879,51	1 372 937,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н489О	—	—	—	388 881,58	1 372 939,85	—		
н490О	—	—	—	388 876,85	1 372 943,53	—		
н491О	—	—	—	388 874,78	1 372 940,86	—		
н488О	—	—	—	388 879,51	1 372 937,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1210 :

№ 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	63:01:0604003:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, г-ж 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** 63:01:0604003:1210 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0807003:670 :

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
н4920	—	—	—	388 897,08	1 372 958,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4930	—	—	—	388 899,27	1 372 961,32	—		
н4940	—	—	—	388 894,26	1 372 965,40	—		
н4950	—	—	—	388 892,07	1 372 962,66	—		
н4920	—	—	—	388 897,08	1 372 958,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0807003:670 :

№ 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	63:01:0604003:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0807003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, д. б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0807003:670 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:284 :

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
н5040	—	—	—	388 743,35	1 372 994,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5050	—	—	—	388 753,89	1 372 986,20	—		
н5060	—	—	—	388 811,59	1 373 058,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5080	—	—	—	388 800,47	1 373 067,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5090	—	—	—	388 796,64	1 373 062,82	—		
н5100	—	—	—	388 795,90	1 373 063,41	—		
н5110	—	—	—	388 791,99	1 373 058,51	—		
н5120	—	—	—	388 792,73	1 373 057,92	—		
н5130	—	—	—	388 782,37	1 373 044,59	—		
н5140	—	—	—	388 781,68	1 373 045,14	—		
н5150	—	—	—	388 777,81	1 373 040,28	—		
н5160	—	—	—	388 778,58	1 373 039,67	—		
н5170	—	—	—	388 776,85	1 373 037,49	—		
н5180	—	—	—	388 776,26	1 373 037,96	—		
н5310	—	—	—	388 766,66	1 373 025,55	—		
н5320	—	—	—	388 767,24	1 373 025,10	—		
н5330	—	—	—	388 766,61	1 373 024,28	—		
н5340	—	—	—	388 766,03	1 373 024,73	—		
н5300	—	—	—	388 764,98	1 373 023,37	—		
н5190	—	—	—	388 764,71	1 373 023,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5280	—	—	—	388 760,89	1 373 018,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5290	—	—	—	388 761,76	1 373 017,92	—		
н5260	—	—	—	388 760,12	1 373 015,95	—		
н5270	—	—	—	388 759,59	1 373 016,40	—		
н5250	—	—	—	388 752,25	1 373 006,98	—		
н5200	—	—	—	388 752,80	1 373 006,57	—		
н5230	—	—	—	388 751,33	1 373 004,60	—		
н5240	—	—	—	388 750,36	1 373 005,32	—		
н5220	—	—	—	388 746,59	1 373 000,25	—		
н5210	—	—	—	388 747,29	1 372 999,74	—		
н5040	—	—	—	388 743,35	1 372 994,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:284 :

№ 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	63:01:0604003:217
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443100, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Садовая ул, д 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:284 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1194 :

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
н5350	—	—	—	388 877,44	1 372 934,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н4880	—	—	—	388 879,51	1 372 937,18	—		
н4910	—	—	—	388 874,78	1 372 940,86	—		
н5380	—	—	—	388 872,71	1 372 938,19	—		
н5350	—	—	—	388 877,44	1 372 934,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1194 :

№ 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	63:01:0604003:211
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, г-ж 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0604003:1194 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0604003:1207 :**

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
н5470	—	—	—	388 871,27	1 372 926,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5480	—	—	—	388 873,32	1 372 929,20	—		
н5490	—	—	—	388 868,59	1 372 932,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5500	—	—	—	388 866,54	1 372 930,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5470	—	—	—	388 871,27	1 372 926,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1207 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0000000:9678
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, г-ж 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1207 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1211 :

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
н4890	—	—	—	388 881,58	1 372 939,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5520	—	—	—	388 883,63	1 372 942,49	—		
н5530	—	—	—	388 878,89	1 372 946,16	—		
н4900	—	—	—	388 876,85	1 372 943,53	—		
н4890	—	—	—	388 881,58	1 372 939,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1211 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0000000:9677
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская аал, г-ж 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:1211 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:309 :

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

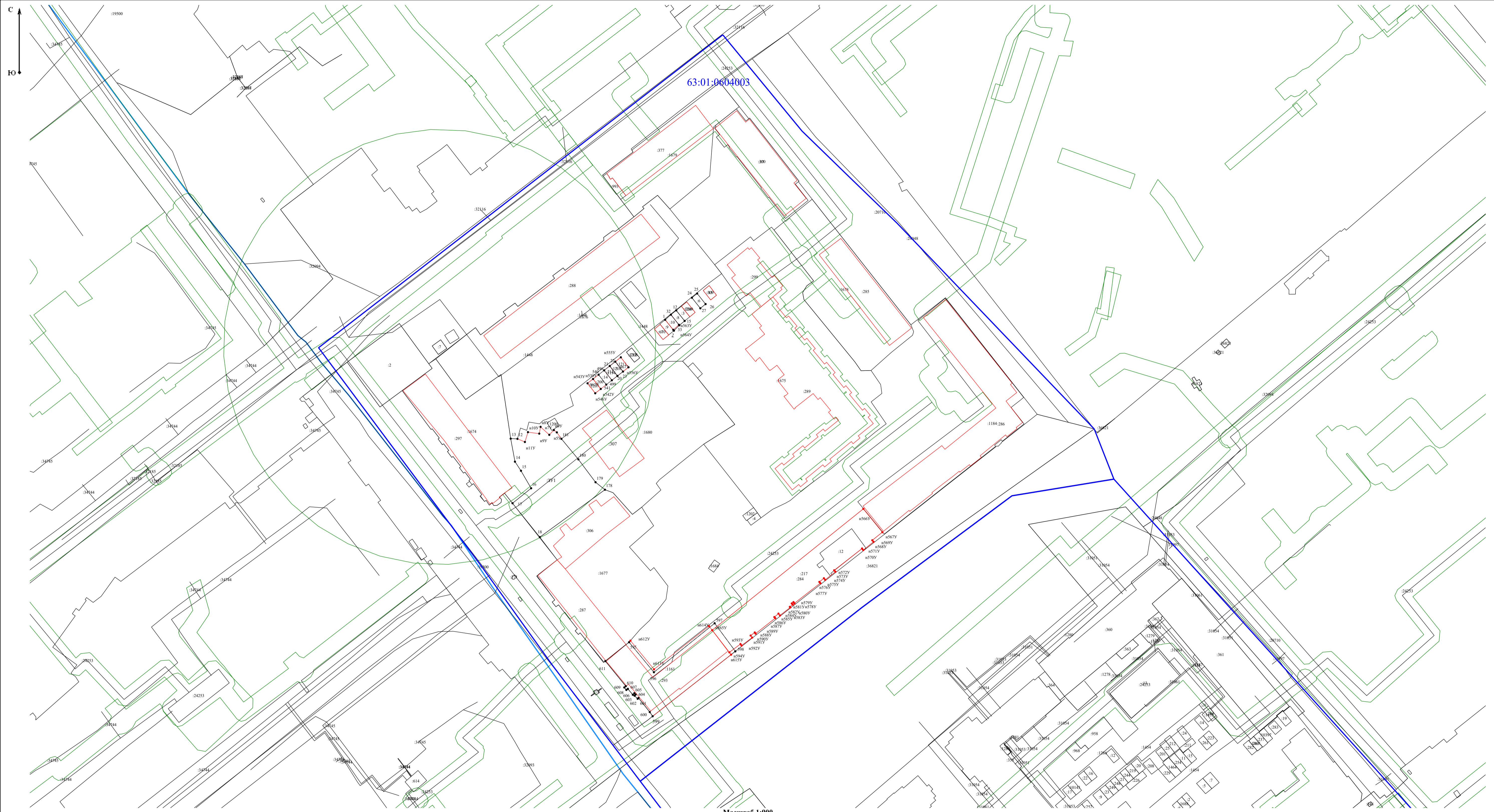
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, 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
н5570	—	—	—	388 915,41	1 372 981,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$
н5580	—	—	—	388 917,75	1 372 984,76	—		
н5590	—	—	—	388 913,15	1 372 988,28	—		
н5600	—	—	—	388 910,92	1 372 985,50	—		
н5570	—	—	—	388 915,41	1 372 981,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0604003:309 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0604003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	443099, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Молодогвардейская ул, г-ж 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	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		<b>63:01:0604003:309</b> :
1.	—	

Схема границ земельных участков

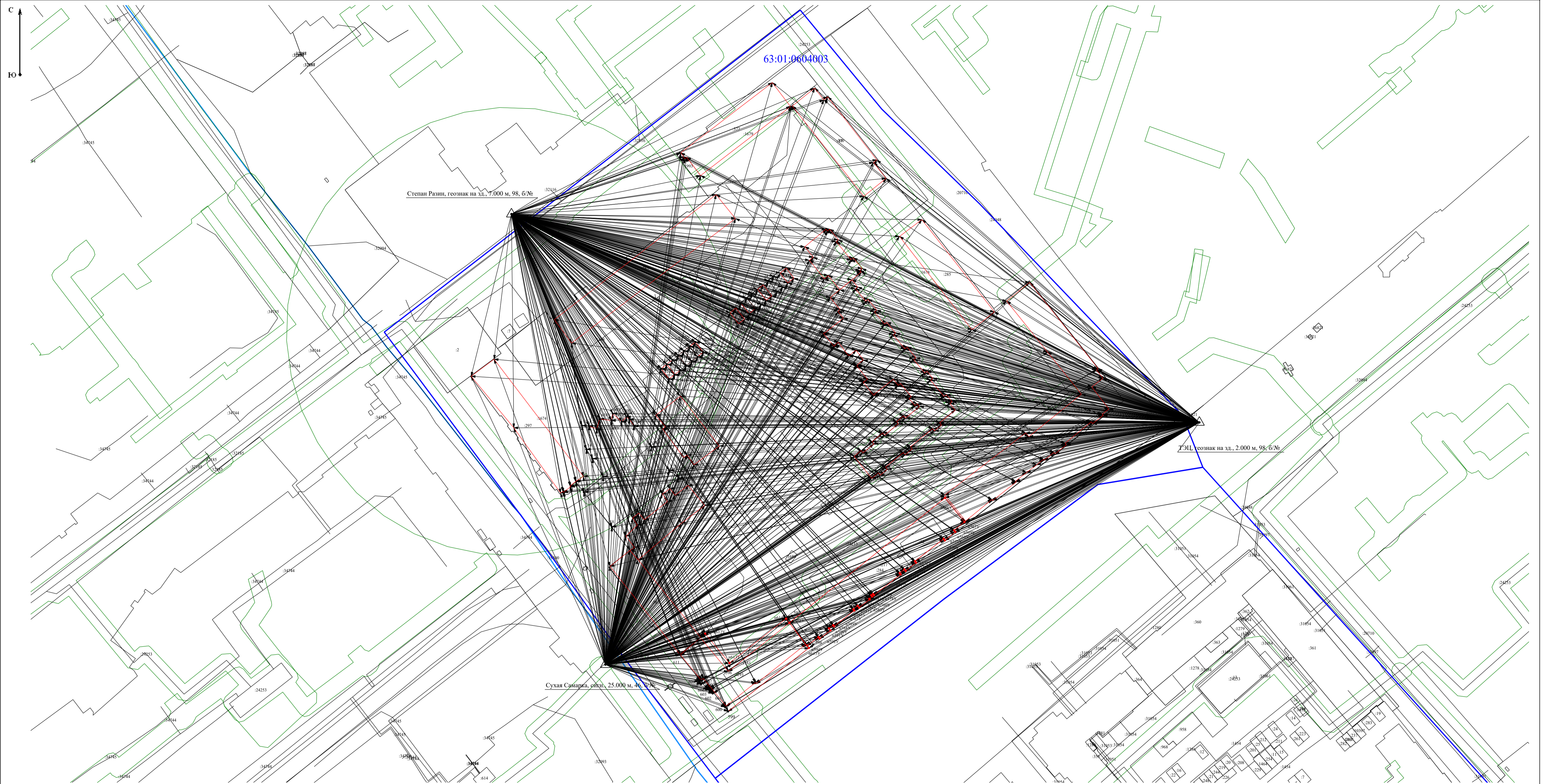


Масштаб 1:900

Условные обозначения:

- 5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- n6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- n154y • - Обозначение новых характерных точек границ земельных участков
- 41 - Обозначение характерных точек границ земельных участков и объектов капитального строительства прекращающих свое существование
- :1092 - Номера земельных участков и объектов капитального строительства в кадастровом квартале
- - Граница кадастрового квартала
- 63:03:0212019 - Обозначение номера кадастрового квартала

Схема геодезических построений



- Условные обозначения:**
- 5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
  - 6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
  - 7 - Существующая точка, имеющаяся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
  - - Существующая часть границы, имеющаяся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - - Обозначение новых характерных точек границ земельных участков
  - - Обозначение новых характерных точек контура объектов капитального строительства
  - - Обозначение характерных точек границ земельных участков и объектов капитального строительства прекращающих свое существование
  - 1092 - Номера земельных участков и объектов капитального строительства в кадастровом квартале
  - - Граница кадастрового квартала
  - 63:03:0212019 - Обозначение номера кадастрового квартала
  - △ - Пункт государственной геодезической сети
  - - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка