

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Самарская обл., г. Самара, Самарский р-н, в границах улиц Венцека, Фрунзе, Пионерская, Куйбышева, квартал 63:01:0813003

(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:

Государственный контракт № 23323, от 24 апреля 2023 г., документ выдан Департамент градостроительства городского округа Самара

3. Дата подготовки карты-плана территории: 15 декабря 2023 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: Департамент градостроительства городского округа Самара

основной государственный регистрационный номер: 1036300450086

идентификационный номер налогоплательщика: 6315700286

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:

ООО "Центр экспертизы и кадастра", адрес: г. Казань, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж)

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аглиуллина Венера Рифгатовна*
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: *108-200-921-08*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *А-1700, 5 июля 2016 г.*

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

Контактный телефон: *78972900307, 89053156360*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *г. Казань, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж), fvenera17@mail.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	Копия страницы печатного издания, содержащей извещение о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельного участка, включая первый лист, содержащего реквизиты такого печатного издания, выдан: Газета Самарской области, г. Самара	6 мая 2023 г.	96/7407	Самарская газета	—
2	Правовой акт, которым утверждены или изменены правила землепользования и застройки, выдан: Самарская область	26 января 2001 г.	61	Правила землепользования и застройки городского округа Самара	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	7 июня 2023 г.	170-17491/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—

1	2	3	4	5	6
4	ПРОЧИЕ, выдан: ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА	5 июня 2023 г.	Д05-01/2365	Письмо	—
5	Проект межевания территории, выдан: Муниципальное предприятие города Самары "Архитектурно-планировочное бюро"	17 января 2020 г.	16	Проект межевания территории, занимаемой многоквартирными жилыми домами в городском округе Самара по адресу: в границах улиц Венцека, Чапаевская, Пионерская, Куйбышева	—
6	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Самарской области	1 января 2008 г.	б/н	Топоъемка в масштабе 1:500; 1:2000	—
7	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Самарской области	26 апреля 2023 г.	КУВИ-001/2023-97865275	Кадастровый план территории	—
8	Уведомление об отсутствии в ГКН запрашиваемых сведений, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Самарской области	2 мая 2023 г.	ГФДЗ-20230502-12668871774-4	Уведомление об отказе в предоставлении документов или информации о документах государственного фонда данных	—
9	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Самарской области	14 декабря 2023 г.	КУВИ-001/2023-282438840	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы были проведены в отношении 189 объектов, расположенных на территории кадастрового квартала 63:01:0813003, из них:

- 23 объекта капитального строительства местоположение которого уточнено;

- 166 не включены в карта-план по причинам, указанным далее.

Комплексные кадастровые работы были проведены на основании Муниципального контракта № 23323 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории городского округа Самара от 24.04.2023г., а также на основании Договора субподряда на выполнение комплексных кадастровых работ от 24.04.2023г.

Постановлением Самарской Городской думы от 26 апреля 2001 года № 61, информация размещена на официальном сайте ФГИС ТП <https://fgistp.economy.gov.ru>.

Согласно Решения от 31 августа 2023г. №310 о внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского округа Самара предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры в территориальной зоне Ж4: для индивидуального жилищного строительства - минимальный размер 0 и максимальный размер не ограничен.

Согласно части 3 статьи 42.8 Закона №221-ФЗ в ходе выполнения ККР о отношении кадастрового квартала 63:01:0813003 при уточнении местоположения границ земельных участков (в том числе в целях исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка) их площадь не уменьшалась более чем на 10%, увеличивалась не более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного ПЗЗ для определенных территориальных зон, не увеличивалась более чем на 10%, если предельный минимальный размер не установлен.

В Акте согласования указываются точки или части границ земельных участков, местоположение которых уточнено и подлежит согласованию согласно части 1 статьи 39 Федерального закона от 24.07.2007г №221-ФЗ. Если земельный участок граничит с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности (не с земельными участками), то согласование местоположения в отношении такой части границы согласно Закону о кадастре не проводится. Разъяснения приведены в Письме Министерства экономического развития РФ от 8 октября 2013 г. № ОГ-Д23-5470 «О подготовке межевого плана и проведении процедуры согласования местоположения границ земельного участка», а также в Письме Росреестра от 17.11.2020 №13-00408/20 «О согласовании местоположения границ земельных участков».

В карта-план территории не включены сведения об объектах недвижимости (166 шт.) по следующим причинам:

1. Фактическое местоположение земельных участков с кадастровыми номерами:

63:01:0813003:11 63:01:0813003:865 63:01:0813003:983 63:01:0813003:1198
63:01:0813003:505 63:01:0813003:867 63:01:0813003:1194 63:01:0813003:1199
63:01:0813003:536 63:01:0813003:978 63:01:0813003:1195 63:01:0813003:1200
63:01:0813003:553 63:01:0813003:979 63:01:0813003:1196 63:01:0813003:1203
63:01:0813003:555 63:01:0813003:980 63:01:0813003:1197

соответствуют сведениям ЕГРН, являются уточненными. (19)

2. Земельные участки с кадастровыми номерами 63:01:0813003:2, 63:01:0813003:510, 63:01:0813003:537, 63:01:0813003:552 сняты с учета. (4)

3. Согласно ч. 3 ст. 70 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» орган регистрации прав в соответствии с установленными правилами ведения Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН) снимает с государственного кадастрового учета земельный участок, учтенный в установленном законодательством Российской Федерации порядке до 1 марта 2008 года, в случае, если сведения о правообладателях таких участков отсутствуют в ЕГРН. В соответствии с пп. 3 п. 214 Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 «Об установлении порядка ведения ЕГРН, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в ЕГРН сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки» (Далее – Порядок) при отсутствии в государственном кадастре недвижимости сведений о земельных участках, из которых образован земельный участок, государственный кадастровый учет, которого осуществлен до 1 марта 2008г., отсутствии в государственном кадастре недвижимости и (или) ЕГРП сведений о правах (ограничениях прав) на такой земельный участок, отсутствии сведений о наличии на земельном участке объектов недвижимости, в орган государственной власти, орган местного самоуправления, уполномоченные на распоряжение земельными участками, находящимися в государственной или муниципальной собственности, в том числе до разграничения права собственности на землю, направляется в порядке межведомственного информационного взаимодействия запрос о наличии правоустанавливающих документов в отношении такого земельного участка и оснований для разграничения права собственности на такой земельный участок. Кадастровым инженером выявлено ранее учтенный земельный участок, сведения о зарегистрированном правообладателе в ЕГРН отсутствует:

63:01:0813003:500 63:01:0813003:515 63:01:0813003:526 63:01:0813003:540
63:01:0813003:501 63:01:0813003:516 63:01:0813003:527 63:01:0813003:541
63:01:0813003:502 63:01:0813003:517 63:01:0813003:528 63:01:0813003:542
63:01:0813003:503 63:01:0813003:518 63:01:0813003:529 63:01:0813003:543
63:01:0813003:504 63:01:0813003:519 63:01:0813003:530 63:01:0813003:544

63:01:0813003:506 63:01:0813003:520 63:01:0813003:531 63:01:0813003:545
63:01:0813003:507 63:01:0813003:521 63:01:0813003:532 63:01:0813003:546
63:01:0813003:508 63:01:0813003:522 63:01:0813003:533 63:01:0813003:547
63:01:0813003:512 63:01:0813003:523 63:01:0813003:534 63:01:0813003:548
63:01:0813003:513 63:01:0813003:524 63:01:0813003:538 63:01:0813003:549
63:01:0813003:514 63:01:0813003:525 63:01:0813003:539 63:01:0813003:550

Соответствующее письмо о снятии с учета данных земельных участков направлено в Росреестр от Администрации г. Самара. (44)

4. По результатам совместной работы кадастрового инженера и Управления Росреестра земельные участки с кадастровыми номерами: 63:01:0813002:523; 63:01:0813002:532; 63:01:0813002:537 сняты с кадастрового учета. (3)

5. Фактическое местоположение объектов капитального строительства с кадастровыми номерами: 63:01:0813003:1214; 63:01:0813003:572; 63:01:0813003:579; 63:01:0813003:873 соответствуют сведениям ЕГРН. (4)

6. По результатам совместной работы кадастрового инженера и Управления Росреестра объект капитального строительства с кадастровым номером:

63:01:0813003:562 63:01:0813003:647 63:01:0813003:667 63:01:0813003:687
63:01:0813003:565 63:01:0813003:648 63:01:0813003:668 63:01:0813003:688
63:01:0813003:567 63:01:0813003:649 63:01:0813003:669 63:01:0813003:689
63:01:0813003:576 63:01:0813003:650 63:01:0813003:670 63:01:0813003:691
63:01:0813003:582 63:01:0813003:651 63:01:0813003:671 63:01:0813003:692
63:01:0813003:627 63:01:0813003:652 63:01:0813003:672 63:01:0813003:693
63:01:0813003:628 63:01:0813003:655 63:01:0813003:673 63:01:0813003:694
63:01:0813003:629 63:01:0813003:656 63:01:0813003:674 63:01:0813003:695
63:01:0813003:630 63:01:0813003:657 63:01:0813003:675 63:01:0813003:697
63:01:0813003:631 63:01:0813003:658 63:01:0813003:677 63:01:0813003:698
63:01:0813003:633 63:01:0813003:659 63:01:0813003:678 63:01:0813003:699
63:01:0813003:637 63:01:0813003:660 63:01:0813003:679 63:01:0813003:700
63:01:0813003:639 63:01:0813003:661 63:01:0813003:680 63:01:0813003:701
63:01:0813003:642 63:01:0813003:662 63:01:0813003:681 63:01:0813003:703
63:01:0813003:643 63:01:0813003:663 63:01:0813003:682 63:01:0813003:705
63:01:0813003:644 63:01:0813003:664 63:01:0813003:683 63:01:0813003:870
63:01:0813003:645 63:01:0813003:665 63:01:0813003:684 63:01:0813003:871
63:01:0813003:646 63:01:0813003:666 63:01:0813003:686

снят с кадастрового учета. (71)

7. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами

63:01:0813003:559 63:01:0813003:580 63:01:0813003:641 63:01:0813003:702
63:01:0813003:560 63:01:0813003:581 63:01:0813003:653 63:01:0813003:704
63:01:0813003:569 63:01:0813003:634 63:01:0813003:676 63:01:0813003:708
63:01:0813003:570 63:01:0813003:636 63:01:0813003:685 63:01:0813003:874
63:01:0813003:571 63:01:0813003:638 63:01:0813003:690 63:01:0813003:974

идентифицировать не удалось. (20)

8. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами: 63:01:0813003:575; является линейным сооружением и не являются объектами комплексных кадастровых работ, согласно п.3 ч.1 статьи 42.1 ФЗ №221 от 24.07.2007 г. (1)

Сведения о кадастровом инженеру:

1.Аглиуллина Венера Рифгатовна;

2.СНИЛС 108-200-921 08;

3.Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 20818;

4.Контактный телефон: 89053156360

5.Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: РТ, г. Казань, ул. Шуртыгина, д. 3, помещение №21 (2 этаж); fvenera17@mail.ru;

6.Сокращенное наименование юридического лица, работником которого является кадастровый инженер: ООО «Центр экспертизы и кадастра», расположенное по адресу: РТ, г. Казань, ул. Шуртыгина, д. 3, помещение №21 (2 этаж);

7.Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация «Союз кадастровых инженеров», номер в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров №001 от 05.07.2016г, реестровый номер А-1700, дата включения кадастрового инженера в реестр членов Ассоциации СКИ 07.11.2017г.;

8.Номер и дата заключения договора на выполнение кадастровых работ: Договора субподряда на выполнение комплексных кадастровых работ от «24» апреля 2023г., в пределах гарантийного срока.

Сведения об уточняемых земельных участках

В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнение местоположения земельных участков, расположенных в кадастровом квартале 63:01:0813003 не проводилось.

Сведения об образуемых земельных участках

В результате выполнения комплексных кадастровых работ образование земельных участков в кадастровом квартале 63:01:0813003 не проводилось.

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ исправление реестровых ошибок в сведениях об описании местоположения земельных участков, расположенных в кадастровом квартале 63:01:0813003 не проводилось.

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

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 23 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами:

63:01:0000000:12950 63:01:0813003:566 63:01:0813003:584 63:01:0813003:875

63:01:0813003:557 63:01:0813003:573 63:01:0813003:585 63:01:0813003:876

63:01:0813003:558 63:01:0813003:574 63:01:0813003:626 63:01:0813003:877

63:01:0813003:561 63:01:0813003:577 63:01:0813003:635 63:01:0813003:878

63:01:0813003:563 63:01:0813003:578 63:01:0813003:640 63:01:0813004:848

63:01:0813003:564 63:01:0813003:583 63:01:0813003:696

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ исправление реестровых ошибок в сведениях об описании местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в кадастровом квартале 63:01:0813003 не проводилось.

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 25 августа 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть. 2	Алебастровый, сигн., 19.000 м, 46, б/№	СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)	400 068,52	1 377 615,56	Не обнаружен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть. 4	Яблонька, сигн., 12.000 м, 46, б/№		395 287,02	1 380 492,58			
3	Государственная геодезическая сеть. 4	Лысая Гора, сигн., 20.000 м, 126, б/№		400 068,52	1 377 615,56			

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 Leica GS08	1733789	№С-ГСХ/21-03-20232/232619286 от 21.03.2023г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80	1018866	№С-ГСХ/22-08-2023/272130342 22.08.2023

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :		
1.		

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} =$ $R_{\text{макс}} =$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:12950 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н650	—	—	—	386 377,51	1 370 559,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н660	—	—	—	386 378,48	1 370 560,36	—		
н670	—	—	—	386 378,98	1 370 560,72	—		
н680	—	—	—	386 379,27	1 370 561,12	—		
н690	—	—	—	386 379,60	1 370 561,68	—		
н700	—	—	—	386 379,74	1 370 562,09	—		
н710	—	—	—	386 379,87	1 370 562,60	—		
н720	—	—	—	386 379,93	1 370 563,19	—		
н730	—	—	—	386 375,31	1 370 575,03	—		
н740	—	—	—	386 377,48	1 370 575,87	—		
н750	—	—	—	386 376,14	1 370 579,33	—		
н760	—	—	—	386 373,98	1 370 578,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н770	—	—	—	386 367,23	1 370 595,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н780	—	—	—	386 368,47	1 370 596,32	—		
н790	—	—	—	386 367,41	1 370 599,04	—		
н800	—	—	—	386 366,51	1 370 598,69	—		
н810	—	—	—	386 366,12	1 370 599,69	—		
н820	—	—	—	386 354,40	1 370 595,10	—		
н830	—	—	—	386 351,58	1 370 594,03	—		
н840	—	—	—	386 355,10	1 370 584,99	—		
н850	—	—	—	386 353,16	1 370 584,24	—		
н860	—	—	—	386 351,59	1 370 585,05	—		
н870	—	—	—	386 346,20	1 370 582,95	—		
н880	—	—	—	386 348,88	1 370 576,06	—		
н890	—	—	—	386 350,51	1 370 575,79	—		
н900	—	—	—	386 355,08	1 370 577,57	—		
н910	—	—	—	386 355,66	1 370 578,89	—		
н920	—	—	—	386 356,91	1 370 579,37	—		
н930	—	—	—	386 359,24	1 370 573,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н940	—	—	—	386 358,31	1 370 573,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н950	—	—	—	386 359,54	1 370 569,85	—		
н960	—	—	—	386 343,61	1 370 563,65	—		
н970	—	—	—	386 342,02	1 370 567,73	—		
н980	—	—	—	386 343,11	1 370 568,16	—		
н990	—	—	—	386 343,33	1 370 568,72	—		
н1000	—	—	—	386 341,88	1 370 572,43	—		
н1010	—	—	—	386 343,08	1 370 572,89	—		
н1020	—	—	—	386 343,35	1 370 573,49	—		
н1030	—	—	—	386 338,22	1 370 586,68	—		
н1040	—	—	—	386 330,60	1 370 583,72	—		
н1050	—	—	—	386 344,45	1 370 548,34	—		
н650	—	—	—	386 377,51	1 370 559,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:12950 :

№ 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	63:01:0813003:505
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Куйбышева ул, д 71
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0000000:12950 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:557 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н106О	—	—	—	386 271,59	1 370 626,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н107О	—	—	—	386 263,90	1 370 623,09	—		
н108О	—	—	—	386 275,78	1 370 591,96	—		
н109О	—	—	—	386 283,46	1 370 594,89	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1060	—	—	—	386 271,59	1 370 626,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:557 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003:1195
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Фрунзе ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:557 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:558 :

Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)</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
н530	—	—	—	386 218,11	1 370 590,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н540	—	—	—	386 218,80	1 370 588,82	—		
н550	—	—	—	386 217,88	1 370 588,47	—		
н560	—	—	—	386 219,61	1 370 583,91	—		
н570	—	—	—	386 228,63	1 370 587,33	—		
н580	—	—	—	386 226,91	1 370 591,89	—		
н590	—	—	—	386 225,99	1 370 591,55	—		
н600	—	—	—	386 225,30	1 370 593,37	—		
н610	—	—	—	386 232,90	1 370 596,25	—		
н620	—	—	—	386 228,38	1 370 608,18	—		
н630	—	—	—	386 206,47	1 370 599,88	—		
н640	—	—	—	386 210,99	1 370 587,95	—		
н530	—	—	—	386 218,11	1 370 590,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:558 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003:1195
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Фрунзе ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:558 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:561 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н1830	—	—	—	386 284,95	1 370 537,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1840	—	—	—	386 278,08	1 370 555,40	—		
н1850	—	—	—	386 284,33	1 370 557,85	—		
н1860	—	—	—	386 289,06	1 370 546,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1870	—	—	—	386 294,99	1 370 530,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1880	—	—	—	386 287,52	1 370 527,93	—		
н1890	—	—	—	386 287,63	1 370 527,66	—		
н1900	—	—	—	386 267,15	1 370 519,63	—		
н1910	—	—	—	386 267,34	1 370 519,13	—		
н1920	—	—	—	386 264,78	1 370 518,13	—		
н1930	—	—	—	386 253,71	1 370 546,33	—		
н1940	—	—	—	386 263,09	1 370 550,01	—		
н1950	—	—	—	386 265,18	1 370 544,69	—		
н1960	—	—	—	386 263,02	1 370 543,84	—		
н1970	—	—	—	386 264,57	1 370 539,88	—		
н1980	—	—	—	386 262,44	1 370 539,05	—		
н1990	—	—	—	386 264,16	1 370 534,67	—		
н2000	—	—	—	386 279,34	1 370 540,64	—		
н2010	—	—	—	386 281,22	1 370 536,52	—		
н1830	—	—	—	386 284,95	1 370 537,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:561 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

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	63:01:0813003:980
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Куйбышева ул, д 61-63
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:561 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:563 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н1О	—	—	—	386 417,06	1 370 645,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	386 393,54	1 370 704,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30	—	—	—	386 377,22	1 370 698,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н40	—	—	—	386 379,77	1 370 691,65	—		
н50	—	—	—	386 381,99	1 370 692,53	—		
н60	—	—	—	386 382,85	1 370 690,32	—		
н70	—	—	—	386 388,03	1 370 692,38	—		
н80	—	—	—	386 390,41	1 370 686,41	—		
н90	—	—	—	386 387,42	1 370 685,21	—		
н100	—	—	—	386 393,45	1 370 670,26	—		
н110	—	—	—	386 395,39	1 370 670,94	—		
н120	—	—	—	386 403,08	1 370 652,63	—		
н130	—	—	—	386 398,12	1 370 650,76	—		
н140	—	—	—	386 399,01	1 370 648,39	—		
н150	—	—	—	386 384,36	1 370 642,62	—		
н160	—	—	—	386 383,34	1 370 645,39	—		
н170	—	—	—	386 379,34	1 370 643,84	—		
н180	—	—	—	386 380,97	1 370 639,28	—		
н190	—	—	—	386 376,61	1 370 637,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н200	—	—	—	386 375,48	1 370 640,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н210	—	—	—	386 369,06	1 370 638,27	—		
н220	—	—	—	386 361,72	1 370 657,78	—		
н230	—	—	—	386 339,43	1 370 648,83	—		
н240	—	—	—	386 341,78	1 370 643,27	—		
н250	—	—	—	386 356,22	1 370 649,36	—		
н260	—	—	—	386 365,92	1 370 625,12	—		
н10	—	—	—	386 417,06	1 370 645,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:563 :

№ 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	63:01:0813003:1, 63:01:0813003:867
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Самарский р-н, Куйбышева ул, д 75-77
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:563 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:564 :

Система координат	<u>СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)</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
н202О	—	—	—	386 275,06	1 370 580,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н203О	—	—	—	386 271,79	1 370 589,78	—		
н204О	—	—	—	386 241,44	1 370 578,58	—		
н205О	—	—	—	386 244,74	1 370 569,65	—		
н202О	—	—	—	386 275,06	1 370 580,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:564 :

№ 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	63:01:0813003:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Самарская область, городской округ Самара, внутригородской район Самарский, город Самара, улица Куйбышева, здание 63Б
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 63:01:0813003:564 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:566 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н81О	—	—	—	386 366,12	1 370 599,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н245О	—	—	—	386 357,97	1 370 621,97	—		
н246О	—	—	—	386 346,35	1 370 617,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н247О	—	—	—	386 349,13	1 370 610,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н248О	—	—	—	386 346,50	1 370 609,26	—		
н249О	—	—	—	386 348,93	1 370 602,86	—		
н250О	—	—	—	386 351,63	1 370 603,66	—		
н82О	—	—	—	386 354,40	1 370 595,10	—		
н81О	—	—	—	386 366,12	1 370 599,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:566 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Куйбышева ул, д 73
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:566 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:573 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н165O	—	—	—	386 245,42	1 370 511,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н180O	—	—	—	386 264,26	1 370 518,39	—		
н181O	—	—	—	386 259,02	1 370 531,89	—		
н182O	—	—	—	386 239,95	1 370 525,23	—		
н170O	—	—	—	386 240,59	1 370 523,54	—		
н169O	—	—	—	386 241,65	1 370 520,74	—		
н168O	—	—	—	386 246,48	1 370 522,55	—		
н167O	—	—	—	386 248,27	1 370 517,95	—		
н166O	—	—	—	386 243,41	1 370 516,16	—		
н165O	—	—	—	386 245,42	1 370 511,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:573 :

№ 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	63:01:0813003:553
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Куйбышева ул, д 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:573 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:574 :

Система координат		СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)					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
н2240	—	—	—	386 323,31	1 370 540,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2250	—	—	—	386 312,41	1 370 567,87	—		
н2260	—	—	—	386 318,96	1 370 570,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2270	—	—	—	386 322,76	1 370 560,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2280	—	—	—	386 321,08	1 370 554,80	—		
н2290	—	—	—	386 329,58	1 370 558,20	—		
н2300	—	—	—	386 320,93	1 370 580,27	—		
н2310	—	—	—	386 309,30	1 370 575,60	—		
н2320	—	—	—	386 304,44	1 370 588,04	—		
н2330	—	—	—	386 316,23	1 370 593,10	—		
н2340	—	—	—	386 313,98	1 370 599,50	—		
н2350	—	—	—	386 301,94	1 370 595,10	—		
н2360	—	—	—	386 302,59	1 370 593,45	—		
н2370	—	—	—	386 296,05	1 370 590,91	—		
н2380	—	—	—	386 293,33	1 370 597,86	—		
н2390	—	—	—	386 308,95	1 370 604,14	—		
н2400	—	—	—	386 309,15	1 370 603,64	—		
н2410	—	—	—	386 320,89	1 370 608,21	—		
н2420	—	—	—	386 337,26	1 370 566,11	—		
н2430	—	—	—	386 336,94	1 370 565,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2440	—	—	—	386 343,86	1 370 548,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2240	—	—	—	386 323,31	1 370 540,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:574 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Куйбышева ул, д 69
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:574 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>63:01:0813003:577</u> :								
Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)</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
н270	—	—	—	386 227,05	1 370 518,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н280	—	—	—	386 215,71	1 370 546,25	—		
н290	—	—	—	386 209,71	1 370 543,87	—		
н300	—	—	—	386 206,69	1 370 551,68	—		
н310	—	—	—	386 202,04	1 370 563,72	—		
н320	—	—	—	386 193,15	1 370 560,14	—		
н330	—	—	—	386 195,93	1 370 553,07	—		
н340	—	—	—	386 196,90	1 370 553,51	—		
н350	—	—	—	386 204,99	1 370 532,75	—		
н360	—	—	—	386 203,66	1 370 532,19	—		
н370	—	—	—	386 206,43	1 370 525,64	—		
н380	—	—	—	386 215,31	1 370 529,40	—		
н390	—	—	—	386 221,11	1 370 515,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н400	—	—	—	386 207,57	1 370 510,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н410	—	—	—	386 204,24	1 370 518,50	—		
н420	—	—	—	386 189,94	1 370 513,05	—		
н430	—	—	—	386 197,07	1 370 494,44	—		
н440	—	—	—	386 198,80	1 370 493,47	—		
н450	—	—	—	386 235,03	1 370 507,39	—		
н460	—	—	—	386 230,39	1 370 519,51	—		
н270	—	—	—	386 227,05	1 370 518,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:577 :

№ 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	63:01:0813003:865
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Самарский р-н, Пионерская ул, д 48/55
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:577 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:578 :

Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)</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
н2760	—	—	—	386 181,24	1 370 573,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2770	—	—	—	386 167,77	1 370 568,11	—		
н2780	—	—	—	386 172,63	1 370 556,05	—		
н2790	—	—	—	386 181,15	1 370 559,48	—		
н2800	—	—	—	386 182,53	1 370 556,04	—		
н2810	—	—	—	386 190,55	1 370 559,27	—		
н2820	—	—	—	386 190,80	1 370 558,63	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2830	—	—	—	386 194,49	1 370 560,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2840	—	—	—	386 192,97	1 370 564,25	—		
н2850	—	—	—	386 192,84	1 370 564,20	—		
н2860	—	—	—	386 192,44	1 370 565,21	—		
н2870	—	—	—	386 190,86	1 370 564,57	—		
н2880	—	—	—	386 191,27	1 370 563,56	—		
н2890	—	—	—	386 189,04	1 370 562,66	—		
н2900	—	—	—	386 187,31	1 370 566,96	—		
н2910	—	—	—	386 184,32	1 370 565,76	—		
н2760	—	—	—	386 181,24	1 370 573,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:578 :

№ 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	63:01:0813003:1199
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Самарский р-н, Пионерская ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:578 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:583 :

Система координат	<u>СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)</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
н47О	—	—	—	386 325,61	1 370 661,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н48О	—	—	—	386 319,72	1 370 677,11	—		
н49О	—	—	—	386 288,90	1 370 665,32	—		
н50О	—	—	—	386 293,84	1 370 652,23	—		
н51О	—	—	—	386 307,33	1 370 656,88	—		
н52О	—	—	—	386 307,95	1 370 655,03	—		
н47О	—	—	—	386 325,61	1 370 661,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:583 :

№ 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	63:01:0813003:1197
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Фрунзе ул, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:583 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:584 :

Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		координаты, м					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1100	—	—	—	386 194,44	1 370 630,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н1110	—	—	—	386 200,15	1 370 615,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
Н1120	—	—	—	386 209,25	1 370 619,24	—		
Н1130	—	—	—	386 209,56	1 370 618,41	—		
Н1140	—	—	—	386 208,82	1 370 616,79	—		
Н1150	—	—	—	386 212,66	1 370 606,60	—		
Н1160	—	—	—	386 219,98	1 370 609,36	—		
Н1170	—	—	—	386 218,62	1 370 612,95	—		
Н1180	—	—	—	386 221,07	1 370 613,87	—		
Н1190	—	—	—	386 218,71	1 370 620,13	—		
Н1200	—	—	—	386 216,92	1 370 621,02	—		
Н1210	—	—	—	386 216,47	1 370 622,22	—		
Н1220	—	—	—	386 229,25	1 370 627,05	—		
Н1230	—	—	—	386 229,69	1 370 625,90	—		
Н1240	—	—	—	386 229,16	1 370 624,35	—		
Н1250	—	—	—	386 233,11	1 370 613,86	—		
Н1260	—	—	—	386 241,20	1 370 616,91	—		
Н1270	—	—	—	386 239,66	1 370 621,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1280	—	—	—	386 241,32	1 370 621,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1290	—	—	—	386 238,92	1 370 628,00	—		
н1300	—	—	—	386 236,58	1 370 628,97	—		
н1310	—	—	—	386 236,26	1 370 629,84	—		
н1320	—	—	—	386 250,58	1 370 635,24	—		
н1330	—	—	—	386 250,94	1 370 634,30	—		
н1340	—	—	—	386 249,61	1 370 632,07	—		
н1350	—	—	—	386 253,49	1 370 621,77	—		
н1360	—	—	—	386 263,19	1 370 625,43	—		
н1370	—	—	—	386 259,56	1 370 635,81	—		
н1380	—	—	—	386 258,04	1 370 636,85	—		
н1390	—	—	—	386 257,55	1 370 637,87	—		
н1400	—	—	—	386 266,93	1 370 641,40	—		
н1410	—	—	—	386 261,39	1 370 656,09	—		
н1100	—	—	—	386 194,44	1 370 630,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:584 :

№ 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	63:01:0813003:1195
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Фрунзе ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:584 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:585 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н206О	—	—	—	386 310,01	1 370 535,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н207О	—	—	—	386 304,09	1 370 551,41	—		
н208О	—	—	—	386 291,92	1 370 546,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2090	—	—	—	386 291,45	1 370 547,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2100	—	—	—	386 293,87	1 370 553,01	—		
н2110	—	—	—	386 288,62	1 370 566,41	—		
н2120	—	—	—	386 297,29	1 370 569,86	—		
н2130	—	—	—	386 292,74	1 370 581,42	—		
н2140	—	—	—	386 281,55	1 370 577,07	—		
н2150	—	—	—	386 279,83	1 370 577,22	—		
н2160	—	—	—	386 282,71	1 370 582,66	—		
н2170	—	—	—	386 281,05	1 370 586,90	—		
н2180	—	—	—	386 274,22	1 370 584,48	—		
н1850	—	—	—	386 284,33	1 370 557,85	—		
н1860	—	—	—	386 289,06	1 370 546,01	—		
н1870	—	—	—	386 294,99	1 370 530,85	—		
н2190	—	—	—	386 295,37	1 370 529,89	—		
н2060	—	—	—	386 310,01	1 370 535,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:585 :

№ 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	63:01:0813003:555
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Куйбышева ул, д 65-67
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:585 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:626 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н1420	—	—	—	386 185,37	1 370 611,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1430	—	—	—	386 181,65	1 370 620,70	—		
н1440	—	—	—	386 174,14	1 370 618,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1450	—	—	—	386 177,85	1 370 608,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1420	—	—	—	386 185,37	1 370 611,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:626 :

№ 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	63:01:0813003:1194
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Фрунзе ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:626 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:635 :

Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)</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
н151О	—	—	—	386 171,99	1 370 574,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н152О	—	—	—	386 171,32	1 370 576,44	—		
н153О	—	—	—	386 173,17	1 370 577,19	—		
н154О	—	—	—	386 171,06	1 370 582,40	—		
н155О	—	—	—	386 163,35	1 370 579,28	—		
н156О	—	—	—	386 166,13	1 370 572,40	—		
н151О	—	—	—	386 171,99	1 370 574,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:635 :

№ 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	63:01:0813003:1199

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Пионерская ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:635 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:640 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н1570	—	—	—	386 172,39	1 370 593,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1580	—	—	—	386 167,76	1 370 592,06	—		
н1590	—	—	—	386 167,08	1 370 593,73	—		
н1600	—	—	—	386 163,38	1 370 592,22	—		
н1610	—	—	—	386 164,06	1 370 590,55	—		
н1620	—	—	—	386 159,77	1 370 588,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1630	—	—	—	386 163,12	1 370 580,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1640	—	—	386 175,75	1 370 585,53	—			
н1570	—	—	—	386 172,39	1 370 593,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:640 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003:1198
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, Пионерская ул, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:640 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:696 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н251О	—	—	—	386 370,30	1 370 695,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н252О	—	—	—	386 353,42	1 370 689,61	—		
н253О	—	—	—	386 353,23	1 370 690,11	—		
н254О	—	—	—	386 344,97	1 370 687,03	—		
н255О	—	—	—	386 345,13	1 370 686,61	—		
н48О	—	—	—	386 319,72	1 370 677,11	—		
н47О	—	—	—	386 325,61	1 370 661,84	—		
н256О	—	—	—	386 331,05	1 370 647,01	—		
н257О	—	—	—	386 364,87	1 370 659,66	—		
н258О	—	—	—	386 365,05	1 370 659,18	—		
н259О	—	—	—	386 380,27	1 370 664,86	—		
н260О	—	—	—	386 380,16	1 370 665,17	—		
н261О	—	—	—	386 382,65	1 370 666,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2620	—	—	—	386 381,84	1 370 668,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2630	—	—	—	386 382,27	1 370 668,43	—		
н2640	—	—	—	386 380,22	1 370 673,91	—		
н2650	—	—	—	386 364,49	1 370 668,03	—		
н2660	—	—	—	386 363,86	1 370 669,72	—		
н2670	—	—	—	386 361,34	1 370 668,77	—		
н2680	—	—	—	386 361,99	1 370 667,01	—		
н2690	—	—	—	386 333,45	1 370 656,34	—		
н2700	—	—	—	386 329,31	1 370 667,40	—		
н2710	—	—	—	386 328,88	1 370 667,24	—		
н2720	—	—	—	386 328,37	1 370 668,62	—		
н2730	—	—	—	386 349,15	1 370 676,39	—		
н2740	—	—	—	386 349,82	1 370 674,60	—		
н2750	—	—	—	386 374,99	1 370 684,01	—		
н2510	—	—	—	386 370,30	1 370 695,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:696 :

№ 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	63:01:0813003:1196
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Фрунзе ул, д 62-64
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:696 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:875 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
n173O	—	—	—	386 234,55	1 370 538,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
n174O	—	—	—	386 226,98	1 370 558,51	—		
n175O	—	—	—	386 226,62	1 370 559,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н176О	—	—	—	386 221,23	1 370 557,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н177О	—	—	386 229,42	1 370 536,95	—			
н173О	—	—	—	386 234,55	1 370 538,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:875 :

№ 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	63:01:0813003:978
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, д 57
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:875 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:876 :

Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)</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
н176О	—	—	—	386 221,23	1 370 557,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н175О	—	—	—	386 226,62	1 370 559,41	—		
н178О	—	—	—	386 225,00	1 370 563,51	—		
н179О	—	—	—	386 222,06	1 370 571,31	—		
н31О	—	—	—	386 202,04	1 370 563,72	—		
н30О	—	—	—	386 206,69	1 370 551,68	—		
н176О	—	—	—	386 221,23	1 370 557,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:876 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003:979

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, д 57
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:876 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:877 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (63.1) 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
н1650	—	—	—	386 245,42	1 370 511,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1660	—	—	—	386 243,41	1 370 516,16	—		
н1670	—	—	—	386 248,27	1 370 517,95	—		
н1680	—	—	—	386 246,48	1 370 522,55	—		
н1690	—	—	—	386 241,65	1 370 520,74	—		
н1700	—	—	—	386 240,59	1 370 523,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1710	—	—	—	386 233,94	1 370 520,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1720	—	—	386 238,77	1 370 508,50	—			
н1650	—	—	—	386 245,42	1 370 511,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:877 :

№ 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	63:01:0813003:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003
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, Самарский р-н, д 57
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:877 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:878 :

Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)</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
н2200	—	—	—	386 306,31	1 370 556,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н2210	—	—	—	386 313,30	1 370 538,60	—		
н2220	—	—	—	386 321,70	1 370 541,84	—		
н2230	—	—	—	386 314,71	1 370 559,94	—		
н2200	—	—	—	386 306,31	1 370 556,69	—		
н2200	—	—	—	386 306,31	1 370 556,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:878 :

№ 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	63:01:0813003:1203
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	63:01:0813003

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Самарский р-н, д 65
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813003:878 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0813004:848 :

Система координат	<u>СК кадастрового округа, зона 1 (63.1)</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
н1450	—	—	—	386 177,85	1 370 608,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н1440	—	—	—	386 174,14	1 370 618,00	—		
н1460	—	—	—	386 173,04	1 370 620,79	—		
н1470	—	—	—	386 165,46	1 370 617,87	—		
н1480	—	—	—	386 171,43	1 370 603,29	—		
н1490	—	—	—	386 178,83	1 370 606,07	—		
н1500	—	—	—	386 178,32	1 370 607,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1450	—	—	—	386 177,85	1 370 608,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							<u>63:01:0813004:848</u>	:
№ 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					63:01:0813003:983		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					63:01:0813003		
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, Самарский р-н, д 48		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>63:01:0813004:848</u>	:
1.	—							

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

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____:

Система координат _____ Зона № _____

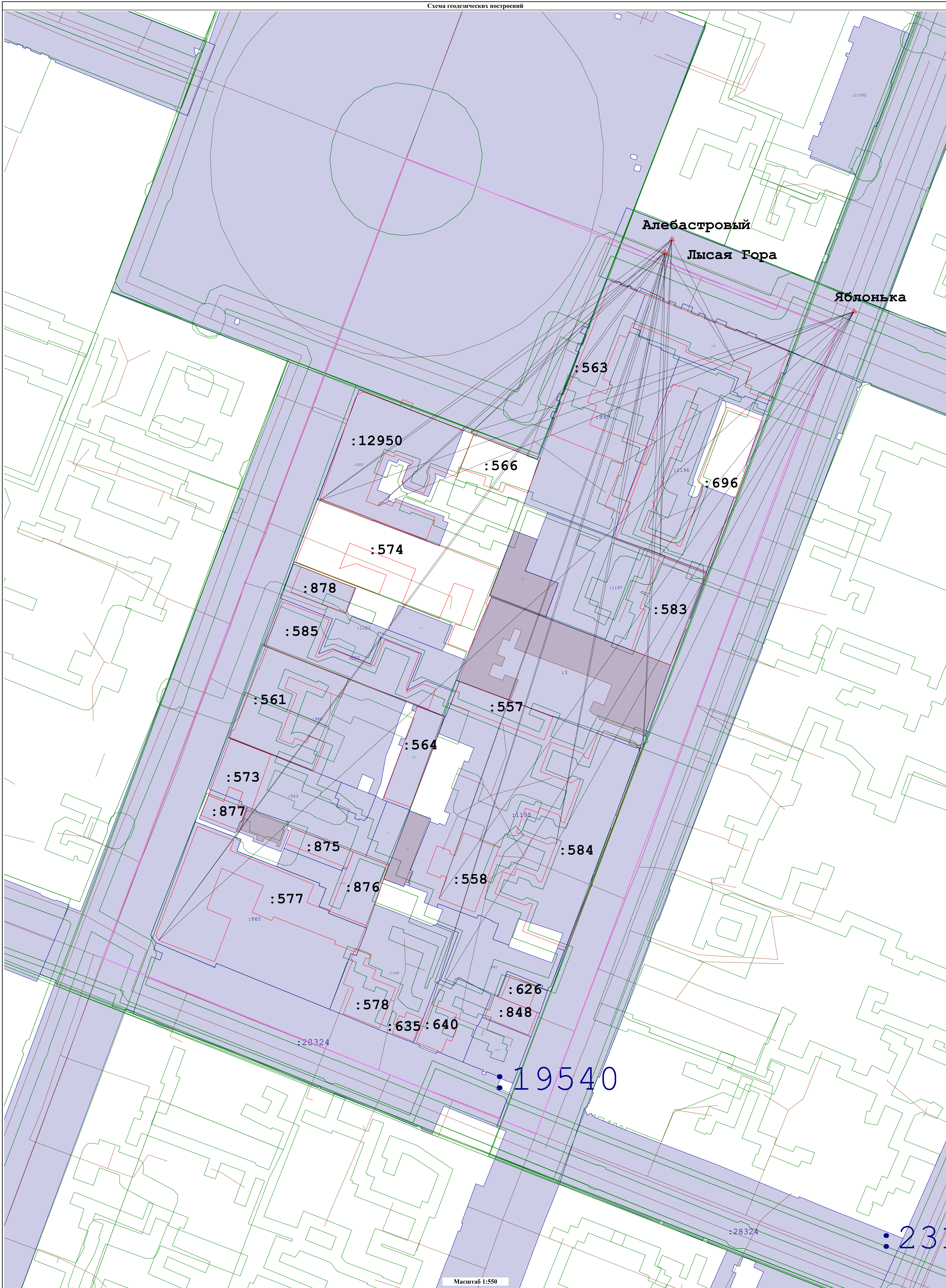
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м,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

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

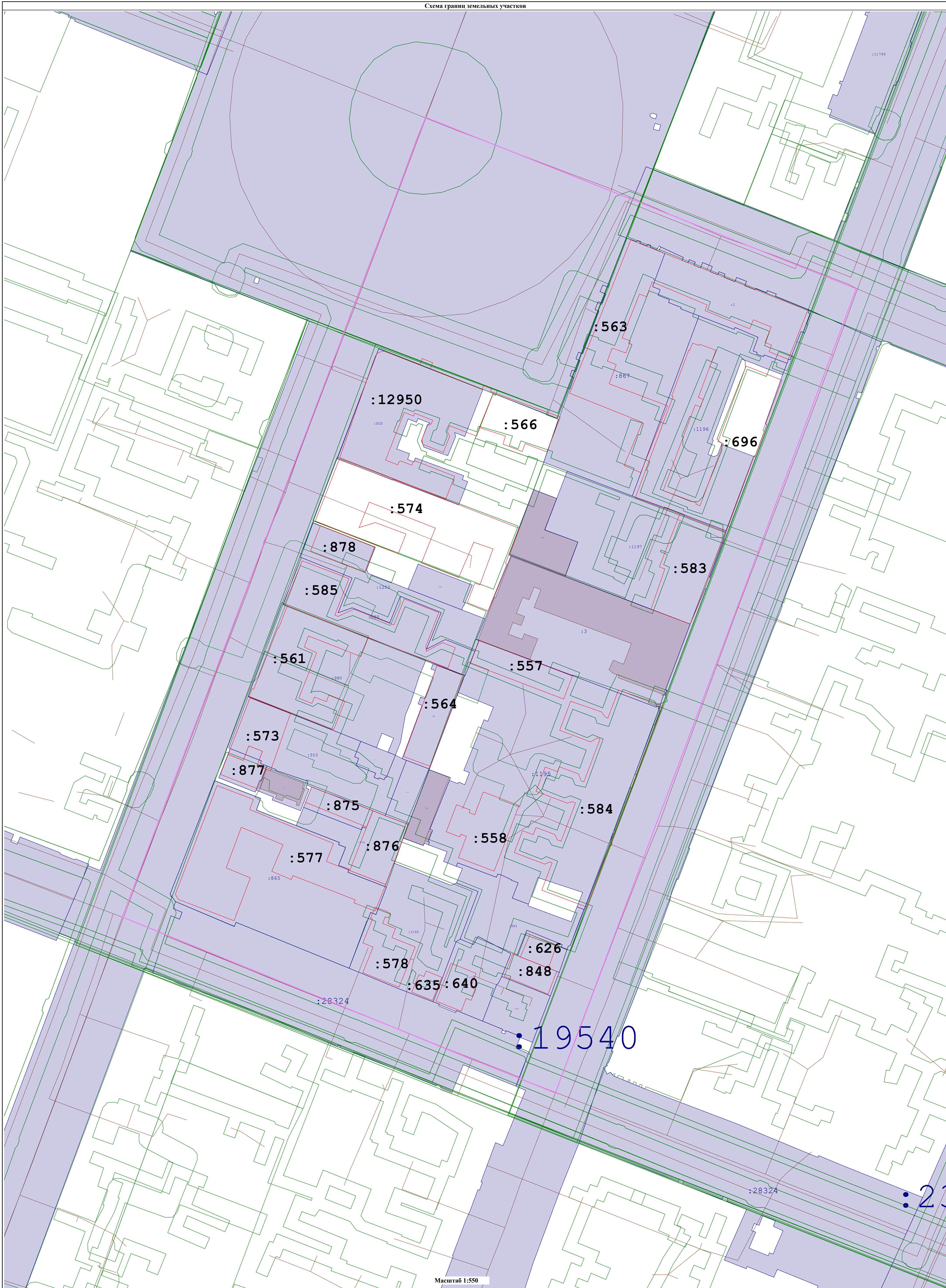
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____



Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Пункт государственной геодезической сети
- Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- Кадастровый номер здания
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница кадастрового квартала



Масштаб 1:550

- Условные обозначения:
- — Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части
 - — Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части
 - Существующая часть границы, имеющаяся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Существующая часть границы, имеющаяся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Новь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - — Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Граница кадастрового квартала
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Кадастровый номер здания