

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, Промышленный 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: 26 ноября 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Федеральное государственное учреждение УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ*

основной государственный регистрационный номер: 1046300581590

идентификационный номер налогоплательщика: 6317053595

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

63\_upr@rosreestr.ru

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

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

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

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

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

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

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

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

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

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

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

| № п/п | Реквизиты документа   |                    |                  |  |               |
|-------|---|--------------------|------------------|--|---------------|
|       | Вид   | Дата               | Номер            | Наименование   | Иные сведения |
| 1     | 2   | 3                  | 4                | 5  | 6             |
| 1     | ПРОЧИЕ, выдан: Органом государственной власти                                   | 31 августа 2023 г. | 310              | ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА  | —             |
| 2     | ПРОЧИЕ, выдан: Управления ведения ФФПД и предоставления пространственных данных | 22 апреля 2025 г.  | 170-11375/2025-В | Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети, государственной гравиметрической сети и геодезических сетей специального назначения на бумажном носителе и в электронном виде | —             |
| 3     | Иные акты органов государственной власти или органов местного самоуправления    | 2 сентября 2022 г. | 702              | ППТ  | —             |
| 4     | Иные акты органов государственной власти или органов местного самоуправления    | 14 октября 2025 г. | 06-20/0794       | Обращение о предоставлении информации об объектах недвижимости и снятии с кадастрового учета в рамках проведения комплексных кадастровых работ   | —             |

| 1 | 2  | 3                  | 4          | 5   | 6 |
|---|--|--------------------|------------|---|---|
| 5 | Иные акты органов государственной власти или органов местного самоуправления | 15 октября 2025 г. | 06-20/0795 | Запрос информации для проведения комплексных кадастровых работ    | — |
| 6 | Иные документы   | 25 ноября 2025 г.  | 06-20/1024 | О присвоении адресов при проведении комплексных кадастровых работ | — |

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

##### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Карта план территории (далее - КПТР) подготовлен в связи с проведением комплексных кадастровых работ в кадастровом квартале 63:01:0715006. 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 21 ноября 2025 № КУВИ-001/2025-212633683, выданного Филиалом публично-правовой компании "Роскадастр" по Калужской области, в границах кадастрового квартала 63:01:0715006 города Самары, Самарской области.

Согласно «Плану-графика Ганта» всего объектов недвижимости 103: ОН без границ 73, из них ЗУ без границ 35 и ОКС без границ 38. По КПТ от 21 ноября 2025 № КУВИ-001/2025-212633683 всего объектов недвижимости 137: ОН без границ 82, из них ЗУ без границ 37 и ОКС без границ 45.

Выявлены земельные участки с кадастровыми номерами 63:01:0715006:528, 63:01:0715006:527, 63:01:0715006:529 фактически расположенные в кадастровом квартале 63:01:0719003 и земельный участок 63:01:0715006:502 фактически расположенный в кадастровом квартале 63:01:0715004, убрать из КПТ 63:01:0715006.

Всего уточняемых объектов капитального строительства - 44 ОКС.

Кадастровый квартал 63:01:0705001 пересекают границы зоны с особыми условиями использования территории:

- 1) 63:00-6.109 - Приаэродромная территория аэродрома экспериментальной авиации Самара (Безымянка);
- 2) 63:00-6.663 - Приаэродромная территория аэродрома экспериментальной авиации Самара (Безымянка) 5 подзона;
- 3) 63:00-6.664 - Приаэродромная территория аэродрома экспериментальной авиации Самара (Безымянка) 4 подзона;
- 4) 63:00-6.391 - Приаэродромная территория аэродрома экспериментальной авиации Самара (Безымянка) 6 подзона;
- 5) 63:00-6.390 - Приаэродромная территория аэродрома экспериментальной авиации Самара (Безымянка) 3 подзона.

##### Сведения об уточняемых земельных участках

В ходе работы были исправлены границы земельных участков с кадастровыми номерами 63:01:0715006:2696, 63:01:0715006:2697, границы которых ранее были определены с ошибкой.

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

- меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре

недвижимости, более чем на десять процентов;

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

Уточняемые и исправляемые земельные участки расположены в границах территориальной зоны Ж-4 «Зона застройки многоэтажными 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.

В ходе выполнения КППР был образован земельный участок, который не имеет сведения в ЕГРН. Образование производится по утверждённому Проекту межевания территории (№702 от 02.09.2022г.), который включён в раздел «Документы» данного КППР:

- ЗУ14 образован по ПМТ и соответствует : ЗУ14 - ориентир: Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, Промышленный район, проспект Карла Маркса, д. 320.

Реализовать образование ЗУ60 не представляется возможным т.к. данный земельный участок образуется из земельного участка 63:01:0000000:37893, который стоит в границах на кадастровом учете на праве собственности Российской Федерации и находится в постоянном бессрочном пользовании ФГКУ «Приволжского Уральского Территориального Управления Имущественных Отношений» Министерства Обороны Российской Федерации.

При выяснении местоположения земельных участков 63:01:0715006:520, 63:01:0715006:521, 63:01:0715006:522 с собственниками, сформировать данные земельные участки не позволяет наложение на земельный участок 63:01:0000000:37893.

В ходе работы в Департамент управления имуществом городского округа Самара было направлено обращение о предоставлении информации об объектах недвижимости и снятии с кадастрового учета в рамках проведения комплексных кадастровых работ на следующие земельные участки : 63:01:0715006:508, 63:01:0715006:512, 63:01:0715006:538, 63:01:0715006:513, 63:01:0715006:525, 63:01:0715006:526, 63:01:0715006:515, 63:01:0715006:532, 63:01:0715006:509.

В рабочем порядке был отправлен запрос информации для проведения комплексных кадастровых работ в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области по следующим земельным участкам: 63:01:0715006:504, 63:01:0715006:517, 63:01:0715006:501, 63:01:0715006:531, 63:01:0715006:514, 63:01:0715006:530, 63:01:0715006:519, 63:01:0715006:520, 63:01:0715006:503, 63:01:0715006:516, 63:01:0715006:521, 63:01:0715006:523, 63:01:0715006:533, 63:01:0715006:511, 63:01:0715006:507, 63:01:0715006:505, 63:01:0715006:518, 63:01:0715006:506, 63:01:0715006:534, 63:01:0715006:500, 63:01:0715006:524, 63:01:0715006:510, 63:01:0715006:522.

В администрацию Промышленного внутригородского района городского округа Самара было направлено письмо о присвоении адресов при проведении комплексных кадастровых работ (№06-20/1024 от 25.11.2025 г.) на следующие земельные участки : 63:01:0715006:525

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

В результате выполнения комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение 44 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами:

63:01:0715004:6568  
63:01:0715006:1917  
63:01:0715006:1918  
63:01:0715006:1919  
63:01:0715006:1920  
63:01:0715006:1922  
63:01:0715006:2220  
63:01:0715006:2237  
63:01:0715006:2444  
63:01:0715006:2691  
63:01:0715006:543  
63:01:0715006:544  
63:01:0715006:545  
63:01:0715006:546  
63:01:0715006:547  
63:01:0715006:548  
63:01:0715006:549  
63:01:0715006:550  
63:01:0715006:554  
63:01:0715006:555  
63:01:0715006:559  
63:01:0715006:560  
63:01:0715006:1915  
63:01:0715006:1916  
63:01:0705002:561  
63:01:0715001:1038  
63:01:0705002:565  
63:01:0714001:888  
63:01:0705002:566  
63:01:0715005:636  
63:01:0217003:747  
63:01:0715004:1989  
63:01:0715004:1978  
63:01:0715004:1988  
63:01:0715004:1968  
63:01:0715004:1969  
63:01:0715004:1975  
63:01:0715004:1976  
63:01:0715004:1979  
63:01:0715004:1986

63:01:0715004:6854  
63:01:0715004:1981  
63:01:0715004:1977  
63:01:0714001:888  
63:01:0715006:556

Выявлены объекты капитального строительства, которые требуется исключить из кадастрового квартала 63:01:0715006, так как они фактически расположены в пределах других кадастровых кварталов, а именно:

- объект капитального строительства с кадастровым номером 63:01:0715006:553, фактически расположен в кадастровом квартале 63:01:0715001;
- объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 63:01:0715006:561 и 63:01:0715006:1228, фактически расположены в кадастровом квартале 63:01:0719003;
- объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 63:01:0715006:2698, 63:01:0715004:1970, 63:01:0715004:1980, 63:01:0715006:558 и 63:01:0715006:552, фактически расположены в кадастровом квартале 63:01:0715004,

В КПП присутствуют объекты капитального строительства с назначением под линейные объекты, для размещения и использования подземного газопровода низкого давления, надземного газопровода низкого давления Ду 100 мм, надземного газопровода низкого давления Ду 50 мм, подземного газопровода низкого давления Ду 150 мм, надземного газопровода низкого давления Ду 150 мм, объекта инженерной инфраструктуры (сети дождевой канализации), линий уличной канализационной хоз.ф.к. , сооружений канализации (канализационная сеть), сооружений теплоснабжения (сеть теплоснабжения), сооружений водоснабжения и водоотведения (сеть горячего водоснабжения):

63:01:0715006:1942;  
63:01:0715006:1961;  
63:01:0715006:1962;  
63:01:0715006:1963;  
63:01:0715006:1964;  
63:01:0715006:1965;  
63:01:0715006:1966;  
63:01:0715006:1967;  
63:01:0715006:1977;  
63:01:0715006:2451;  
63:01:0715006:557;  
63:01:0715006:2431;  
63:01:0715006:2430;  
63:01:0715006:2432.

В администрацию Промышленного внутригородского района городского округа Самара было направлено письмо о присвоении адресов при проведении комплексных кадастровых работ (№06-20/1024 от 25.11.2025 г.) на следующие объекты капитального строительства : 63:01:0715006:1915, 63:01:0715006:1916, 63:01:0715006:554, 63:01:0715006:1922, 63:01:0715006:543, 63:01:0715006:548, 63:01:0715006:545, 63:01:0715006:560, 63:01:0715006:555, 63:01:0715006:549, 63:01:0715006:547, 63:01:0715006:544, 63:01:0715006:546, 63:01:0705002:561, 63:01:0715001:1038, 63:01:0705002:566, 63:01:0715005:636, 63:01:0217003:747, 63:01:0715004:1989, 63:01:0715004:1978, 63:01:0715004:1976, 63:01:0715004:1979, 63:01:0715004:1986, 63:01:0715004:6854, 63:01:0715004:1981, 63:01:0715004:1977, 63:01:0715006:556

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

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

| № п/п | Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры) | Заводской или серийный номер средства измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки |
|-------|--|---|---|
| 1     | 2  | 3   | 4   |
| 1     | Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80 Pro                                    | 4359816   | С-ЕВЕ/14-03-2025/417168775 от 14.03.2025 г. до 13.03.2026 г.                                      |
| 2     | Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80 Pro                                    | 4359807   | С-ЕВЕ/14-03-2025/417168781 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** 63:01:0715006:525 :  
 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                          |
| н599У                                | —  | — | 391 764,19   | 1 379 666,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  | —                          |
| н600У                                | —  | — | 391 761,45   | 1 379 668,44 |   |  |                            |
| н601У                                | —  | — | 391 759,93   | 1 379 666,68 |   |  |                            |
| н602У                                | —  | — | 391 762,68   | 1 379 664,30 |   |  |                            |
| н599У                                | —  | — | 391 764,19   | 1 379 666,06 |   |  |                            |
| н599У                                | —  | — | 391 764,19   | 1 379 666,06 |   |  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0715006:525 :

| 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   |
| н599У                    | н600У | 3,63                             | —                                 | согласовано   |
| н600У                    | н601У | 2,33                             |                                   |   |
| н601У                    | н602У | 3,64                             |                                   |   |
| н602У                    | н599У | 2,32                             |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0715006:525 :

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

| 1   | 2  | 3   |
|---|--|---|
| 1.  | Адрес земельного участка   | —   |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде      | Российская Федерация, Самарская область, Самара г |
| 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>  | $8 \pm 1,00$                                      |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(8,00)} = 1$                      |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 8,00  |
| 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>  | —<br>—  |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования  | передвижная торговая палатка                      |
| 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> |  | <u>63:01:0715006:525</u> :                        |
| 1.  | —  | —   |

### Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_ :ЗУ14 \_\_\_\_\_ :

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                          |
| н1У                                  | 392 005,64    | 1 380 020,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  | —                          |
| н2У                                  | 392 008,51    | 1 380 018,19 |   |  |                            |
| н3У                                  | 392 038,80    | 1 379 991,20 |   |  |                            |
| н4У                                  | 392 064,39    | 1 380 021,82 |   |  |                            |
| н5У                                  | 392 059,89    | 1 380 025,25 |   |  |                            |
| н6У                                  | 392 054,78    | 1 380 028,91 |   |  |                            |
| н7У                                  | 392 086,09    | 1 380 067,00 |   |  |                            |
| н8У                                  | 392 090,47    | 1 380 072,08 |   |  |                            |
| н9У                                  | 392 064,85    | 1 380 095,41 |   |  |                            |
| н10У                                 | 392 062,24    | 1 380 092,12 |   |  |                            |
| н1У                                  | 392 005,64    | 1 380 020,58 |   |  |                            |

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :3У14 \_\_\_\_\_ :  
 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   |
| н1У                      | н2У   | 3,73                             | —                                 | согласовано   |
| н2У                      | н3У   | 40,57                            |                                   |   |
| н3У                      | н4У   | 39,91                            |                                   |   |
| н4У                      | н5У   | 5,66                             |                                   |   |
| н5У                      | н6У   | 6,29                             |                                   |   |
| н6У                      | н7У   | 49,31                            |                                   |   |
| н7У                      | н8У   | 6,71                             |                                   |   |
| н8У                      | н9У   | 34,65                            |                                   |   |
| н9У                      | н10У  | 4,20                             |                                   |   |
| н10У                     | н1У   | 91,22                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :3У14 \_\_\_\_\_ :  
 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 | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Карла Маркса пр-кт, д 320 |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | —  |
| 2.    | Категория земель  | Земли населенных пунктов   |
| 3.    | Вид (виды) разрешенного использования   | Среднеэтажная жилая застройка. среднеэтажная жилая застройка                         |
| 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>                                     | 3 653 ± 21,00  |

| 1   | 2   | 3  |
|---|---|--|
| 6.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения                                  | $3,5*0,10*\sqrt{(3\ 653,00)} = 21$                   |
| 7.  | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>   | —<br>—   |
| 8.  | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке   | 63:01:0715006:547                                    |
| 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   | Земли (земельные участки) общего пользования         |
| 14.   | Иные сведения   | —  |
| <b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> |   | :3У14 :<br>_____ :<br>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** 63:01:0715006:2696 :

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                                    | 392 143,10   | 1 379 994,09 | —  | —            | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | —                          |
| 2                                    | 392 145,25   | 1 379 996,59 | —  | —            |   |  |                            |
| 3                                    | 392 140,18   | 1 380 001,11 | —  | —            |   |  |                            |
| 4                                    | 392 137,98   | 1 379 998,65 | —  | —            |   |  |                            |
| н1У                                  | —  | —            | 392 143,63   | 1 379 994,71 |   | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |                            |
| н2У                                  | —  | —            | 392 145,78   | 1 379 997,21 |   |  |                            |
| н3У                                  | —  | —            | 392 140,72   | 1 380 001,72 |   |  |                            |
| н4У                                  | —  | —            | 392 138,52   | 1 379 999,26 |   |  |                            |
| 1                                    | 392 143,10   | 1 379 994,09 | —  | —            |   | 0,10   |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0715006:2696 :

| 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   |
| н1У                      | н2У   | 3,30                             | —                                 | согласовано   |

| 1   | 2   | 3    | 4 | 5           |
|-----|-----|------|---|-------------|
| н2У | н3У | 6,78 | — | согласовано |
| н3У | н4У | 3,30 |   |             |
| н4У | н1У | 6,84 |   |             |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0715006:2696 :

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики  |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3  |
| 1.    | Адрес земельного участка   | Российская Федерация, Самарская область, г Самара, пр-кт Карла Маркса, д 318г, ГСК-708, гараж 76 |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде      | —  |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —  |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 22 ± 2,00  |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(22,00)} = 2$  |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 23,00  |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 1  |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | —<br>—   |
| 7.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —  |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования  | занимаемый гаражом   |
| 8.1.  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка  | —  |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                              | Земли (земельные участки) общего пользования   |
| 10.   | Иные сведения  | —  |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 63:01:0715006:2696 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0715006:2697 :  
 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                                    | 392 122,93   | 1 380 021,39 | —  | —            | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | —  | —                          |
| 2                                    | 392 126,50   | 1 380 025,98 | —  | —            |   |  |                            |
| 3                                    | 392 123,95   | 1 380 028,03 | —  | —            |   |  |                            |
| 4                                    | 392 120,38   | 1 380 023,44 | —  | —            |   |  |                            |
| н9У                                  | —  | —            | 392 124,02   | 1 380 022,31 |   | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |                            |
| н10У                                 | —  | —            | 392 127,59   | 1 380 026,90 |   |  |                            |
| н11У                                 | —  | —            | 392 125,04   | 1 380 028,95 |   |  |                            |
| н12У                                 | —  | —            | 392 121,47   | 1 380 024,36 |   |  |                            |
| 1                                    | 392 122,93   | 1 380 021,39 | —  | —            |   | —  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0715006:2697 :

| 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   |
| н9У                      | н10У  | 5,81                             | —                                 | согласовано   |
| н10У                     | н11У  | 3,27                             |                                   |   |

|      |      |      |   |             |
|------|------|------|---|-------------|
| 1    | 2    | 3    | 4 | 5           |
| н11У | н12У | 5,81 | — | согласовано |
| н12У | н9У  | 3,27 |   |             |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 63:01:0715006:2697 :

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики   |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1.    | Адрес земельного участка   | Российская Федерация, Самарская область, Самара г, ГСК N 708 тер, Карла Маркса пр-кт, уч 38 |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде      | —   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —   |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 19 ± 2,00   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(19,00)} = 2$   |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 19,00   |
| 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>  | —<br>—  |
| 7.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —   |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования  | под гаражом   |
| 8.1.  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка  | —   |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                              | Земли (земельные участки) общего пользования  |
| 10.   | Иные сведения  | —   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 63:01:0715006:2697 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:554 :

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  |
| n130                                 | —  | — | —         | 392 042,11   | 1 379 809,45 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| n140                                 | —  | — | —         | 391 967,88   | 1 379 867,77 | —         |   |  |
| n150                                 | —  | — | —         | 391 960,45   | 1 379 858,32 | —         |   |  |
| n160                                 | —  | — | —         | 392 034,69   | 1 379 800,00 | —         |   |  |
| n130                                 | —  | — | —         | 392 042,11   | 1 379 809,45 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:554 :

| № 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 | 63:01:0000000:37893     |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0715006           |

| 1    | 2   | 3   |
|------|---|---|
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Карла Маркса пр-кт, д 318а |
| 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 63:01:0715006:554 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715006:549 :**

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  |
| н52О                                 | —  | — | —         | 391 763,67   | 1 379 677,40 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н67О                                 | —  | — | —         | 391 767,84   | 1 379 675,85 | —         |   |  |
| н68О                                 | —  | — | —         | 391 773,32   | 1 379 671,61 | —         |   |  |
| н65О                                 | —  | — | —         | 391 777,43   | 1 379 676,93 | —         |   |  |
| н39О                                 | —  | — | —         | 391 778,05   | 1 379 676,43 | —         |   |  |
| н36О                                 | —  | — | —         | 391 781,82   | 1 379 681,28 | —         |   |  |
| н26О                                 | —  | — | —         | 391 784,01   | 1 379 684,09 | —         |   |  |

| 1    | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н22О | — | — | — | 391 782,99 | 1 379 684,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н43О | — | — | — | 391 791,41 | 1 379 695,64 | — |   |                                   |
| н40О | — | — | — | 391 797,62 | 1 379 703,58 | — |   |                                   |
| н41О | — | — | — | 391 790,92 | 1 379 708,82 | — |   |                                   |
| н45О | — | — | — | 391 780,93 | 1 379 715,59 | — |   |                                   |
| н64О | — | — | — | 391 781,62 | 1 379 716,49 | — |   |                                   |
| н61О | — | — | — | 391 783,83 | 1 379 719,33 | — |   |                                   |
| н62О | — | — | — | 391 782,08 | 1 379 720,70 | — |   |                                   |
| н58О | — | — | — | 391 776,95 | 1 379 720,14 | — |   |                                   |
| н59О | — | — | — | 391 769,98 | 1 379 711,20 | — |   |                                   |
| н55О | — | — | — | 391 767,83 | 1 379 712,86 | — |   |                                   |
| н56О | — | — | — | 391 753,48 | 1 379 694,41 | — |   |                                   |
| н51О | — | — | — | 391 754,90 | 1 379 684,22 | — |   |                                   |
| н52О | — | — | — | 391 763,67 | 1 379 677,40 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:549 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006  |
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Карла Маркса пр-кт, д 304 |
| 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** 63:01:0715006:549 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:545 :

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  |
| н730                                 | —  | — | —         | 391 798,41   | 1 379 701,82 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н740                                 | —  | — | —         | 391 804,91   | 1 379 696,59 | —         |   |  |
| н750                                 | —  | — | —         | 391 805,53   | 1 379 697,36 | —         |   |  |
| н720                                 | —  | — | —         | 391 815,01   | 1 379 689,73 | —         |   |  |

| 1    | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н690 | — | — | — | 391 821,14 | 1 379 697,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н820 | — | — | — | 391 820,04 | 1 379 698,24 | — |   |                                   |
| н880 | — | — | — | 391 828,35 | 1 379 708,77 | — |   |                                   |
| н920 | — | — | — | 391 833,87 | 1 379 716,23 | — |   |                                   |
| н890 | — | — | — | 391 834,61 | 1 379 717,15 | — |   |                                   |
| н900 | — | — | — | 391 827,96 | 1 379 722,51 | — |   |                                   |
| н910 | — | — | — | 391 827,22 | 1 379 721,59 | — |   |                                   |
| н860 | — | — | — | 391 817,88 | 1 379 729,11 | — |   |                                   |
| н870 | — | — | — | 391 812,06 | 1 379 721,88 | — |   |                                   |
| н840 | — | — | — | 391 813,72 | 1 379 720,54 | — |   |                                   |
| н810 | — | — | — | 391 805,31 | 1 379 710,10 | — |   |                                   |
| н770 | — | — | — | 391 804,59 | 1 379 710,68 | — |   |                                   |
| н780 | — | — | — | 391 802,13 | 1 379 707,63 | — |   |                                   |
| н790 | — | — | — | 391 802,71 | 1 379 707,17 | — |   |                                   |
| н760 | — | — | — | 391 799,03 | 1 379 702,60 | — |   |                                   |
| н730 | — | — | — | 391 798,41 | 1 379 701,82 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:545 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006  |
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Карла Маркса пр-кт, д 306 |
| 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** 63:01:0715006:545 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:546 :

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  |
| н94О                                 | —  | — | —         | 391 996,00   | 1 379 527,33 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н95О                                 | —  | — | —         | 392 005,65   | 1 379 519,13 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н960  | — | — | — | 392 081,05 | 1 379 609,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н930  | — | — | — | 392 071,33 | 1 379 617,56 | — |   |                                   |
| н980  | — | — | — | 392 069,16 | 1 379 614,97 | — |   |                                   |
| н990  | — | — | — | 392 068,41 | 1 379 615,60 | — |   |                                   |
| н1000 | — | — | — | 392 053,17 | 1 379 597,40 | — |   |                                   |
| н970  | — | — | — | 392 053,94 | 1 379 596,74 | — |   |                                   |
| н1020 | — | — | — | 392 050,50 | 1 379 592,62 | — |   |                                   |
| н1030 | — | — | — | 392 049,87 | 1 379 593,15 | — |   |                                   |
| н1040 | — | — | — | 392 034,73 | 1 379 575,02 | — |   |                                   |
| н1010 | — | — | — | 392 035,37 | 1 379 574,49 | — |   |                                   |
| н1060 | — | — | — | 392 031,47 | 1 379 569,82 | — |   |                                   |
| н1070 | — | — | — | 392 030,76 | 1 379 570,41 | — |   |                                   |
| н1080 | — | — | — | 392 015,80 | 1 379 552,53 | — |   |                                   |
| н1050 | — | — | — | 392 016,41 | 1 379 551,84 | — |   |                                   |
| н1100 | — | — | — | 392 012,71 | 1 379 547,36 | — |   |                                   |
| н1110 | — | — | — | 392 011,99 | 1 379 547,97 | — |   |                                   |
| н1120 | — | — | — | 391 997,34 | 1 379 530,44 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н109О | — | — | — | 391 998,07 | 1 379 529,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н94О  | — | — | — | 391 996,00 | 1 379 527,33 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:546 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 167 |
| 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** 63:01:0715006:546 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером |  |   |           |  |              |           | 63:01:0715006:555                                       |  |
|---|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| 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  |
| н1270   | —  | — | —         | 391 894,19   | 1 379 576,57 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н1280   | —  | — | —         | 391 897,51   | 1 379 573,79 | —         |   |  |
| н1320   | —  | — | —         | 391 898,38   | 1 379 574,79 | —         |   |  |
| н1290   | —  | — | —         | 391 901,52   | 1 379 572,17 | —         |   |  |
| н1300   | —  | — | —         | 391 907,22   | 1 379 578,99 | —         |   |  |
| н1520   | —  | — | —         | 391 906,95   | 1 379 581,25 | —         |   |  |
| н1490   | —  | — | —         | 391 905,07   | 1 379 582,80 | —         |   |  |
| н1190   | —  | — | —         | 391 909,75   | 1 379 588,38 | —         |   |  |
| н1160   | —  | — | —         | 391 908,88   | 1 379 589,14 | —         |   |  |
| н1130   | —  | — | —         | 391 913,85   | 1 379 595,10 | —         |   |  |
| н1140   | —  | — | —         | 391 902,42   | 1 379 604,29 | —         |   |  |
| н1150   | —  | — | —         | 391 897,59   | 1 379 598,56 | —         |   |  |
| н1200   | —  | — | —         | 391 895,45   | 1 379 600,36 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н1480 | — | — | — | 391 892,80 | 1 379 597,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н1450 | — | — | — | 391 891,96 | 1 379 597,93 | — |   |                                   |
| н1430 | — | — | — | 391 889,20 | 1 379 597,88 | — |   |                                   |
| н1440 | — | — | — | 391 887,13 | 1 379 595,37 | — |   |                                   |
| н1390 | — | — | — | 391 887,73 | 1 379 593,20 | — |   |                                   |
| н1400 | — | — | — | 391 884,58 | 1 379 589,52 | — |   |                                   |
| н1370 | — | — | — | 391 886,71 | 1 379 587,70 | — |   |                                   |
| н1350 | — | — | — | 391 884,30 | 1 379 584,88 | — |   |                                   |
| н1360 | — | — | — | 391 888,97 | 1 379 580,89 | — |   |                                   |
| н1230 | — | — | — | 391 889,31 | 1 379 578,14 | — |   |                                   |
| н1240 | — | — | — | 391 891,59 | 1 379 576,26 | — |   |                                   |
| н1270 | — | — | — | 391 894,19 | 1 379 576,57 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:555 :

| № 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 | 63:01:0000000:37893     |

| 1    | 2   | 3   |
|------|---|---|
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006   |
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 161а |
| 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** 63:01:0715006:555 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:550 :

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  |
| н1600                                | —  | — | —         | 391 928,24   | 1 379 709,13 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н1570                                | —  | — | —         | 391 929,95   | 1 379 711,17 | —         |   |  |
| н1550                                | —  | — | —         | 391 936,34   | 1 379 705,81 | —         |   |  |
| н1560                                | —  | — | —         | 391 945,10   | 1 379 716,25 | —         |   |  |
| н1760                                | —  | — | —         | 391 940,17   | 1 379 720,37 | —         |   |  |
| н1730                                | —  | — | —         | 391 942,12   | 1 379 722,70 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н1620 | — | — | — | 391 927,18 | 1 379 735,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н1650 | — | — | — | 391 924,08 | 1 379 737,89 | — |   |                                   |
| н1660 | — | — | — | 391 920,29 | 1 379 741,11 | — |   |                                   |
| н1670 | — | — | — | 391 912,09 | 1 379 731,45 | — |   |                                   |
| н1710 | — | — | — | 391 912,44 | 1 379 728,96 | — |   |                                   |
| н1720 | — | — | — | 391 914,81 | 1 379 726,95 | — |   |                                   |
| н1640 | — | — | — | 391 912,10 | 1 379 723,77 | — |   |                                   |
| н1610 | — | — | — | 391 915,26 | 1 379 721,09 | — |   |                                   |
| н1590 | — | — | — | 391 914,74 | 1 379 720,47 | — |   |                                   |
| н1600 | — | — | — | 391 928,24 | 1 379 709,13 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:550 :

| № 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 | 63:01:0000000:37893     |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0715006           |

| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 155, 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 63:01:0715006:550 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715006:543 :**

|   |                 |
|---|-----------------|
| 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  |
| н1780                                | —  | — | —         | 391 900,53   | 1 379 606,18 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н1790                                | —  | — | —         | 391 911,61   | 1 379 597,00 | —         |   |  |
| н1800                                | —  | — | —         | 391 986,59   | 1 379 687,61 | —         |   |  |
| н1770                                | —  | — | —         | 391 975,50   | 1 379 696,79 | —         |   |  |
| н1820                                | —  | — | —         | 391 973,22   | 1 379 694,03 | —         |   |  |
| н1830                                | —  | — | —         | 391 972,21   | 1 379 694,86 | —         |   |  |
| н1840                                | —  | — | —         | 391 957,79   | 1 379 677,44 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н1810 | — | — | — | 391 958,80 | 1 379 676,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н1860 | — | — | — | 391 954,71 | 1 379 671,66 | — |   |                                   |
| н1870 | — | — | — | 391 953,48 | 1 379 672,68 | — |   |                                   |
| н1880 | — | — | — | 391 939,05 | 1 379 655,25 | — |   |                                   |
| н1850 | — | — | — | 391 940,29 | 1 379 654,23 | — |   |                                   |
| н1900 | — | — | — | 391 935,48 | 1 379 648,43 | — |   |                                   |
| н1910 | — | — | — | 391 934,44 | 1 379 649,29 | — |   |                                   |
| н1920 | — | — | — | 391 920,07 | 1 379 631,91 | — |   |                                   |
| н1890 | — | — | — | 391 921,11 | 1 379 631,05 | — |   |                                   |
| н1940 | — | — | — | 391 916,89 | 1 379 625,96 | — |   |                                   |
| н1950 | — | — | — | 391 915,84 | 1 379 626,83 | — |   |                                   |
| н1960 | — | — | — | 391 901,61 | 1 379 609,64 | — |   |                                   |
| н1930 | — | — | — | 391 902,66 | 1 379 608,77 | — |   |                                   |
| н1780 | — | — | — | 391 900,53 | 1 379 606,18 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:543 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006  |
| 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, Промышленный р-н, Ново-Вокзальная ул, д 161 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:543 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1919 :

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  |
| н1970                                | —  | — | —         | 392 077,34   | 1 379 580,90 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н1980                                | —  | — | —         | 392 085,96   | 1 379 573,47 | —         |   |  |
| н1990                                | —  | — | —         | 392 090,25   | 1 379 578,45 | —         |   |  |
| н2000                                | —  | — | —         | 392 081,64   | 1 379 585,88 | —         |   |  |

|       |   |   |   |            |              |   |   |                                   |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
| н1970 | — | — | — | 392 077,34 | 1 379 580,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1919 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 167, строен 1 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | —  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.    | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1919 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1918 :

|   |  |                 |  |               |                             |  |           |   |
|---|--|-----------------|--|---------------|-----------------------------|--|-----------|---|
| 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                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н2010 | — | — | — | 392 042,49 | 1 379 618,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н2020 | — | — | — | 392 033,57 | 1 379 625,05 | — |   |                                   |
| н2030 | — | — | — | 392 029,52 | 1 379 619,88 | — |   |                                   |
| н2040 | — | — | — | 392 038,44 | 1 379 612,90 | — |   |                                   |
| н2010 | — | — | — | 392 042,49 | 1 379 618,07 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1918 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 165, строен 1 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | —  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.    | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1918 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером |  |   |           |  |              |           | 63:01:0715006:560                                       |  |
|---|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| 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  |
| н223О   | —  | — | —         | 391 989,46   | 1 379 497,21 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н224О   | —  | — | —         | 391 993,63   | 1 379 493,65 | —         |   |  |
| н245О   | —  | — | —         | 391 994,83   | 1 379 495,06 | —         |   |  |
| н246О   | —  | — | —         | 391 995,37   | 1 379 494,59 | —         |   |  |
| н247О   | —  | — | —         | 391 997,64   | 1 379 494,77 | —         |   |  |
| н248О   | —  | — | —         | 391 998,12   | 1 379 495,38 | —         |   |  |
| н217О   | —  | — | —         | 391 998,69   | 1 379 494,91 | —         |   |  |
| н218О   | —  | — | —         | 392 001,71   | 1 379 498,59 | —         |   |  |
| н213О   | —  | — | —         | 391 999,37   | 1 379 500,54 | —         |   |  |
| н214О   | —  | — | —         | 392 001,52   | 1 379 503,11 | —         |   |  |
| н210О   | —  | — | —         | 392 000,65   | 1 379 503,76 | —         |   |  |
| н211О   | —  | — | —         | 392 005,56   | 1 379 509,59 | —         |   |  |
| н208О   | —  | — | —         | 392 004,23   | 1 379 510,73 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н2050 | — | — | — | 392 008,96 | 1 379 516,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н2060 | — | — | — | 391 996,84 | 1 379 526,61 | — |   |                                   |
| н2070 | — | — | — | 391 992,10 | 1 379 521,01 | — |   |                                   |
| н2120 | — | — | — | 391 991,31 | 1 379 521,59 | — |   |                                   |
| н2410 | — | — | — | 391 988,45 | 1 379 518,23 | — |   |                                   |
| н2420 | — | — | — | 391 987,32 | 1 379 519,21 | — |   |                                   |
| н2390 | — | — | — | 391 984,80 | 1 379 519,10 | — |   |                                   |
| н2400 | — | — | — | 391 982,73 | 1 379 516,53 | — |   |                                   |
| н2300 | — | — | — | 391 983,25 | 1 379 514,14 | — |   |                                   |
| н2310 | — | — | — | 391 980,18 | 1 379 510,42 | — |   |                                   |
| н2320 | — | — | — | 391 982,29 | 1 379 508,68 | — |   |                                   |
| н2270 | — | — | — | 391 979,81 | 1 379 505,63 | — |   |                                   |
| н2280 | — | — | — | 391 984,48 | 1 379 501,81 | — |   |                                   |
| н2350 | — | — | — | 391 984,50 | 1 379 499,29 | — |   |                                   |
| н2360 | — | — | — | 391 987,23 | 1 379 496,93 | — |   |                                   |
| н2230 | — | — | — | 391 989,46 | 1 379 497,21 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:560 :

| № 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                                      | —   |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006   |
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 167а |
| 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** 63:01:0715006:560 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:548 :

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  |
| н251О                                | —  | — | —         | 392 116,76   | 1 379 836,01 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н252О                                | —  | — | —         | 392 135,19   | 1 379 859,71 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н2490 | — | — | — | 392 125,38 | 1 379 867,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н2540 | — | — | — | 392 122,98 | 1 379 864,25 | — |   |                                   |
| н2550 | — | — | — | 392 122,07 | 1 379 864,96 | — |   |                                   |
| н2560 | — | — | — | 392 108,32 | 1 379 847,28 | — |   |                                   |
| н2530 | — | — | — | 392 109,24 | 1 379 846,57 | — |   |                                   |
| н2500 | — | — | — | 392 106,95 | 1 379 843,64 | — |   |                                   |
| н2510 | — | — | — | 392 116,76 | 1 379 836,01 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:548 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 161в |
| 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** 63:01:0715006:548 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1917 :

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  |
| н257О                                | —  | — | —         | 391 985,32   | 1 379 651,77 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н258О                                | —  | — | —         | 391 991,93   | 1 379 660,28 | —         |   |  |
| н259О                                | —  | — | —         | 391 987,87   | 1 379 663,43 | —         |   |  |
| н260О                                | —  | — | —         | 391 981,26   | 1 379 654,93 | —         |   |  |
| н257О                                | —  | — | —         | 391 985,32   | 1 379 651,77 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1917 :

| № 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 | 63:01:0000000:37893     |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0715006           |

| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 161, строен 2 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | —  |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1917 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:547 :

|                   |                       |        |          |
|-------------------|-----------------------|--------|----------|
| 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  |
| н261О                                | —  | — | —         | 392 031,58   | 1 380 023,92 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н262О                                | —  | — | —         | 392 076,49   | 1 380 081,74 | —         |   |  |
| н263О                                | —  | — | —         | 392 067,01   | 1 380 089,10 | —         |   |  |
| н264О                                | —  | — | —         | 392 022,10   | 1 380 031,28 | —         |   |  |
| н261О                                | —  | — | —         | 392 031,58   | 1 380 023,92 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:547 :

| № 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                                      | —  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006  |
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Карла Маркса пр-кт, д 320 |
| 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** 63:01:0715006:547 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:544 :

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  |
| н265O                                | —  | — | —         | 391 821,83   | 1 379 750,47 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н266O                                | —  | — | —         | 391 821,23   | 1 379 749,59 | —         |   |  |
| н267O                                | —  | — | —         | 391 826,58   | 1 379 745,30 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н2680 | — | — | — | 391 828,08 | 1 379 747,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н2690 | — | — | — | 391 833,31 | 1 379 742,97 | — |   |                                   |
| н2700 | — | — | — | 391 836,89 | 1 379 747,43 | — |   |                                   |
| н2710 | — | — | — | 391 835,85 | 1 379 748,27 | — |   |                                   |
| н2720 | — | — | — | 391 839,90 | 1 379 753,32 | — |   |                                   |
| н2730 | — | — | — | 391 834,85 | 1 379 757,36 | — |   |                                   |
| н2740 | — | — | — | 391 834,14 | 1 379 756,47 | — |   |                                   |
| н2750 | — | — | — | 391 832,85 | 1 379 757,50 | — |   |                                   |
| н2760 | — | — | — | 391 836,54 | 1 379 762,10 | — |   |                                   |
| н2770 | — | — | — | 391 837,34 | 1 379 761,46 | — |   |                                   |
| н2780 | — | — | — | 391 841,68 | 1 379 766,86 | — |   |                                   |
| н2790 | — | — | — | 391 842,65 | 1 379 766,08 | — |   |                                   |
| н2800 | — | — | — | 391 847,52 | 1 379 772,14 | — |   |                                   |
| н2810 | — | — | — | 391 845,64 | 1 379 773,65 | — |   |                                   |
| н2820 | — | — | — | 391 851,43 | 1 379 780,88 | — |   |                                   |
| н2830 | — | — | — | 391 853,07 | 1 379 779,57 | — |   |                                   |
| н2840 | — | — | — | 391 862,40 | 1 379 791,20 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н2850 | — | — | — | 391 860,53 | 1 379 792,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н2860 | — | — | — | 391 866,50 | 1 379 800,14 | — |   |                                   |
| н2870 | — | — | — | 391 868,28 | 1 379 798,70 | — |   |                                   |
| н2880 | — | — | — | 391 877,89 | 1 379 810,68 | — |   |                                   |
| н2890 | — | — | — | 391 875,83 | 1 379 812,32 | — |   |                                   |
| н2900 | — | — | — | 391 881,93 | 1 379 819,93 | — |   |                                   |
| н2910 | — | — | — | 391 883,80 | 1 379 818,44 | — |   |                                   |
| н2920 | — | — | — | 391 892,89 | 1 379 829,78 | — |   |                                   |
| н2930 | — | — | — | 391 890,96 | 1 379 831,33 | — |   |                                   |
| н2940 | — | — | — | 391 896,99 | 1 379 838,84 | — |   |                                   |
| н2950 | — | — | — | 391 898,78 | 1 379 837,41 | — |   |                                   |
| н2960 | — | — | — | 391 907,99 | 1 379 848,90 | — |   |                                   |
| н2970 | — | — | — | 391 906,16 | 1 379 850,36 | — |   |                                   |
| н2980 | — | — | — | 391 912,05 | 1 379 857,70 | — |   |                                   |
| н2990 | — | — | — | 391 913,91 | 1 379 856,21 | — |   |                                   |
| н3000 | — | — | — | 391 918,83 | 1 379 862,34 | — |   |                                   |
| н3010 | — | — | — | 391 911,77 | 1 379 867,99 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н3020 | — | — | — | 391 916,53 | 1 379 873,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н3030 | — | — | — | 391 914,48 | 1 379 875,57 | — |   |                                   |
| н3040 | — | — | — | 391 920,41 | 1 379 882,96 | — |   |                                   |
| н3050 | — | — | — | 391 922,48 | 1 379 881,30 | — |   |                                   |
| н3060 | — | — | — | 391 932,21 | 1 379 893,43 | — |   |                                   |
| н3070 | — | — | — | 391 930,29 | 1 379 894,97 | — |   |                                   |
| н3080 | — | — | — | 391 936,16 | 1 379 902,29 | — |   |                                   |
| н3090 | — | — | — | 391 937,98 | 1 379 900,82 | — |   |                                   |
| н3100 | — | — | — | 391 947,24 | 1 379 912,36 | — |   |                                   |
| н3110 | — | — | — | 391 945,37 | 1 379 913,86 | — |   |                                   |
| н3120 | — | — | — | 391 951,25 | 1 379 921,19 | — |   |                                   |
| н3130 | — | — | — | 391 953,14 | 1 379 919,67 | — |   |                                   |
| н3140 | — | — | — | 391 962,88 | 1 379 931,82 | — |   |                                   |
| н3150 | — | — | — | 391 960,86 | 1 379 933,44 | — |   |                                   |
| н3160 | — | — | — | 391 966,97 | 1 379 941,06 | — |   |                                   |
| н3170 | — | — | — | 391 968,89 | 1 379 939,52 | — |   |                                   |
| н3180 | — | — | — | 391 977,93 | 1 379 950,79 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н3190 | — | — | — | 391 975,93 | 1 379 952,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н3200 | — | — | — | 391 982,09 | 1 379 960,06 | — |   |                                   |
| н3210 | — | — | — | 391 983,98 | 1 379 958,54 | — |   |                                   |
| н3220 | — | — | — | 391 993,60 | 1 379 970,53 | — |   |                                   |
| н3230 | — | — | — | 391 991,68 | 1 379 972,07 | — |   |                                   |
| н3240 | — | — | — | 391 997,58 | 1 379 979,43 | — |   |                                   |
| н3250 | — | — | — | 391 999,38 | 1 379 977,98 | — |   |                                   |
| н3260 | — | — | — | 392 004,10 | 1 379 983,86 | — |   |                                   |
| н3270 | — | — | — | 392 003,07 | 1 379 984,69 | — |   |                                   |
| н3280 | — | — | — | 392 007,09 | 1 379 989,70 | — |   |                                   |
| н3290 | — | — | — | 392 006,15 | 1 379 990,46 | — |   |                                   |
| н3300 | — | — | — | 392 009,51 | 1 379 994,64 | — |   |                                   |
| н3310 | — | — | — | 392 016,18 | 1 379 989,30 | — |   |                                   |
| н3320 | — | — | — | 392 020,27 | 1 379 994,39 | — |   |                                   |
| н3330 | — | — | — | 392 021,08 | 1 379 993,74 | — |   |                                   |
| н3340 | — | — | — | 392 024,70 | 1 379 998,27 | — |   |                                   |
| н3350 | — | — | — | 392 019,21 | 1 380 002,67 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н3360 | — | — | — | 392 020,55 | 1 380 004,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н3370 | — | — | — | 392 015,30 | 1 380 008,56 | — |   |                                   |
| н3380 | — | — | — | 392 014,71 | 1 380 007,82 | — |   |                                   |
| н3390 | — | — | — | 392 009,44 | 1 380 012,04 | — |   |                                   |
| н3400 | — | — | — | 392 005,41 | 1 380 007,02 | — |   |                                   |
| н3410 | — | — | — | 392 003,98 | 1 380 008,16 | — |   |                                   |
| н3420 | — | — | — | 391 995,32 | 1 379 998,29 | — |   |                                   |
| н3430 | — | — | — | 391 997,44 | 1 379 996,43 | — |   |                                   |
| н3440 | — | — | — | 391 990,23 | 1 379 988,21 | — |   |                                   |
| н3450 | — | — | — | 391 988,93 | 1 379 989,36 | — |   |                                   |
| н3460 | — | — | — | 391 980,16 | 1 379 978,94 | — |   |                                   |
| н3470 | — | — | — | 391 981,94 | 1 379 977,52 | — |   |                                   |
| н3480 | — | — | — | 391 974,82 | 1 379 968,59 | — |   |                                   |
| н3490 | — | — | — | 391 973,16 | 1 379 969,91 | — |   |                                   |
| н3500 | — | — | — | 391 964,80 | 1 379 959,43 | — |   |                                   |
| н3510 | — | — | — | 391 966,69 | 1 379 957,92 | — |   |                                   |
| н3520 | — | — | — | 391 959,91 | 1 379 949,43 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н3530 | — | — | — | 391 958,11 | 1 379 950,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н3540 | — | — | — | 391 949,81 | 1 379 940,47 | — |   |                                   |
| н3550 | — | — | — | 391 951,71 | 1 379 938,95 | — |   |                                   |
| н3560 | — | — | — | 391 944,39 | 1 379 929,78 | — |   |                                   |
| н3570 | — | — | — | 391 942,60 | 1 379 931,21 | — |   |                                   |
| н3580 | — | — | — | 391 934,30 | 1 379 920,79 | — |   |                                   |
| н3590 | — | — | — | 391 936,19 | 1 379 919,28 | — |   |                                   |
| н3600 | — | — | — | 391 929,29 | 1 379 910,63 | — |   |                                   |
| н3610 | — | — | — | 391 927,35 | 1 379 912,18 | — |   |                                   |
| н3620 | — | — | — | 391 919,09 | 1 379 901,83 | — |   |                                   |
| н3630 | — | — | — | 391 920,83 | 1 379 900,44 | — |   |                                   |
| н3640 | — | — | — | 391 913,68 | 1 379 891,48 | — |   |                                   |
| н3650 | — | — | — | 391 911,85 | 1 379 892,94 | — |   |                                   |
| н3660 | — | — | — | 391 903,48 | 1 379 882,44 | — |   |                                   |
| н3670 | — | — | — | 391 905,25 | 1 379 881,03 | — |   |                                   |
| н3680 | — | — | — | 391 901,45 | 1 379 876,28 | — |   |                                   |
| н3690 | — | — | — | 391 908,32 | 1 379 870,81 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н3700 | — | — | — | 391 904,75 | 1 379 866,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н3710 | — | — | — | 391 903,24 | 1 379 867,55 | — |   |                                   |
| н3720 | — | — | — | 391 894,90 | 1 379 857,09 | — |   |                                   |
| н3730 | — | — | — | 391 896,67 | 1 379 855,67 | — |   |                                   |
| н3740 | — | — | — | 391 889,86 | 1 379 847,14 | — |   |                                   |
| н3750 | — | — | — | 391 887,93 | 1 379 848,67 | — |   |                                   |
| н3760 | — | — | — | 391 879,65 | 1 379 838,29 | — |   |                                   |
| н3770 | — | — | — | 391 881,63 | 1 379 836,70 | — |   |                                   |
| н3780 | — | — | — | 391 874,78 | 1 379 828,10 | — |   |                                   |
| н3790 | — | — | — | 391 872,84 | 1 379 829,65 | — |   |                                   |
| н3800 | — | — | — | 391 864,51 | 1 379 819,21 | — |   |                                   |
| н3810 | — | — | — | 391 866,58 | 1 379 817,56 | — |   |                                   |
| н3820 | — | — | — | 391 859,38 | 1 379 808,53 | — |   |                                   |
| н3830 | — | — | — | 391 857,53 | 1 379 810,00 | — |   |                                   |
| н3840 | — | — | — | 391 849,36 | 1 379 799,75 | — |   |                                   |
| н3850 | — | — | — | 391 851,07 | 1 379 798,39 | — |   |                                   |
| н3860 | — | — | — | 391 844,17 | 1 379 789,74 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н3870 | — | — | — | 391 842,50 | 1 379 791,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н3880 | — | — | — | 391 834,08 | 1 379 780,51 | — |   |                                   |
| н3890 | — | — | — | 391 835,77 | 1 379 779,17 | — |   |                                   |
| н3900 | — | — | — | 391 828,85 | 1 379 770,48 | — |   |                                   |
| н3910 | — | — | — | 391 827,11 | 1 379 771,88 | — |   |                                   |
| н3920 | — | — | — | 391 818,87 | 1 379 761,55 | — |   |                                   |
| н3930 | — | — | — | 391 820,77 | 1 379 760,04 | — |   |                                   |
| н3940 | — | — | — | 391 816,52 | 1 379 754,71 | — |   |                                   |
| н2650 | — | — | — | 391 821,83 | 1 379 750,47 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:544 :

| № 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 | 63:01:0715006:2700      |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0715006           |

| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Карла Маркса пр-кт, д 318 |
| 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 63:01:0715006:544 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715006:556 :**

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  |
| н6820                                | —  | — | —         | 392 147,76   | 1 380 018,56 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н6830                                | —  | — | —         | 392 089,05   | 1 380 065,33 | —         |   |  |
| н6840                                | —  | — | —         | 392 093,74   | 1 380 070,58 | —         |   |  |
| н6850                                | —  | — | —         | 392 143,75   | 1 380 029,27 | —         |   |  |
| н6860                                | —  | — | —         | 392 150,94   | 1 380 038,87 | —         |   |  |
| н6870                                | —  | — | —         | 392 169,86   | 1 380 024,50 | —         |   |  |
| н6880                                | —  | — | —         | 392 140,92   | 1 379 992,73 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н6890 | — | — | — | 392 138,99 | 1 379 994,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н6900 | — | — | — | 392 131,32 | 1 379 987,21 | — |   |                                   |
| н6910 | — | — | — | 392 119,58 | 1 379 998,33 | — |   |                                   |
| н6920 | — | — | — | 392 124,41 | 1 380 003,85 | — |   |                                   |
| н6930 | — | — | — | 392 134,84 | 1 379 994,60 | — |   |                                   |
| н6940 | — | — | — | 392 159,99 | 1 380 023,33 | — |   |                                   |
| н6950 | — | — | — | 392 152,94 | 1 380 029,20 | — |   |                                   |
| н6960 | — | — | — | 392 149,35 | 1 380 025,40 | — |   |                                   |
| н6970 | — | — | — | 392 151,97 | 1 380 023,54 | — |   |                                   |
| н6820 | — | — | — | 392 147,76 | 1 380 018,56 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:556 :

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1.    | Вид объекта недвижимости   | Здание                  |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                       | —                       |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | —                       |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0715006           |

| 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, Промышленный р-н, Карла Маркса пр-кт, д 318 "Г" |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:556 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1920 :

|                   |                       |        |          |
|-------------------|-----------------------|--------|----------|
| 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  |
| н4160                                | —  | — | —         | 392 057,63   | 1 379 790,77 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н4170                                | —  | — | —         | 392 050,02   | 1 379 797,24 | —         |   |  |
| н4180                                | —  | — | —         | 392 045,87   | 1 379 792,36 | —         |   |  |
| н4190                                | —  | — | —         | 392 053,49   | 1 379 785,89 | —         |   |  |
| н4160                                | —  | — | —         | 392 057,63   | 1 379 790,77 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1920 :

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

| 1    | 2   | 3   |
|------|---|---|
| 2.   | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —   |
| 3.   | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 63:01:0000000:37893   |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006   |
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Карла Маркса пр-кт, д 318А, строен 1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | —   |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.   | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1920 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:559 :

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  |
| н4250                                | —  | — | —         | 391 949,08   | 1 379 566,25 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н4260                                | —  | — | —         | 391 951,24   | 1 379 568,77 | —         |   |  |
| н4270                                | —  | — | —         | 391 950,50   | 1 379 569,53 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н4280 | — | — | — | 391 964,91 | 1 379 586,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н4290 | — | — | — | 391 965,59 | 1 379 585,90 | — |   |                                   |
| н4300 | — | — | — | 391 969,89 | 1 379 591,14 | — |   |                                   |
| н4310 | — | — | — | 391 969,03 | 1 379 591,91 | — |   |                                   |
| н4320 | — | — | — | 391 983,38 | 1 379 609,09 | — |   |                                   |
| н4330 | — | — | — | 391 984,12 | 1 379 608,41 | — |   |                                   |
| н4340 | — | — | — | 391 988,75 | 1 379 613,89 | — |   |                                   |
| н4350 | — | — | — | 391 988,05 | 1 379 614,70 | — |   |                                   |
| н4360 | — | — | — | 392 002,11 | 1 379 631,97 | — |   |                                   |
| н4370 | — | — | — | 392 002,96 | 1 379 631,27 | — |   |                                   |
| н4380 | — | — | — | 392 007,26 | 1 379 636,44 | — |   |                                   |
| н4390 | — | — | — | 392 006,43 | 1 379 637,21 | — |   |                                   |
| н4400 | — | — | — | 392 020,67 | 1 379 654,61 | — |   |                                   |
| н4410 | — | — | — | 392 021,58 | 1 379 653,86 | — |   |                                   |
| н4420 | — | — | — | 392 023,70 | 1 379 656,57 | — |   |                                   |
| н4430 | — | — | — | 392 033,33 | 1 379 648,76 | — |   |                                   |
| н4440 | — | — | — | 391 958,51 | 1 379 557,87 | — |   |                                   |

|       |   |   |   |            |              |   |   |                                   |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
| н4250 | — | — | — | 391 949,08 | 1 379 566,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:559 :

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 1.    | Вид объекта недвижимости  | Здание   |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 63:01:0000000:37893  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 165 |
| 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** 63:01:0715006:559 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1916 :

|   |  |                 |  |               |                             |  |           |   |
|---|--|-----------------|--|---------------|-----------------------------|--|-----------|---|
| 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                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н4450 | — | — | — | 391 818,56 | 1 379 666,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н4460 | — | — | — | 391 824,10 | 1 379 673,68 | — |   |                                   |
| н4470 | — | — | — | 391 823,07 | 1 379 674,53 | — |   |                                   |
| н4480 | — | — | — | 391 817,53 | 1 379 667,76 | — |   |                                   |
| н4450 | — | — | — | 391 818,56 | 1 379 666,92 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1916 :

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 1.    | Вид объекта недвижимости  | Сооружение  |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —   |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 63:01:0000000:37893   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006   |
| 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, Карла Маркса пр-кт |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.    | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1916 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1915 :

| 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  |
| н4490                                | —  | —              | —         | 391 982,05   | 1 379 895,74 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н4500                                | —  | —              | —         | 391 988,54   | 1 379 903,75 | —         |   |  |
| н4510                                | —  | —              | —         | 391 987,17   | 1 379 904,86 | —         |   |  |
| н4520                                | —  | —              | —         | 391 980,68   | 1 379 896,86 | —         |   |  |
| н4490                                | —  | —              | —         | 391 982,05   | 1 379 895,74 | —         |   |  |
| н4490                                | —  | —              | —         | 391 982,05   | 1 379 895,74 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1915 :

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1.    | Вид объекта недвижимости   | Сооружение              |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                       | —                       |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 63:01:0000000:37893     |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0715006           |

|      |   |   |
|------|---|---|
| 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, Карла Маркса пр-кт |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.   | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1915 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1922 :

|                   |                       |        |          |
|-------------------|-----------------------|--------|----------|
| 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  |
| н4530                                | —  | — | —         | 391 897,91   | 1 379 641,46 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н4540                                | —  | — | —         | 391 890,16   | 1 379 648,08 | —         |   |  |
| н4550                                | —  | — | —         | 391 880,61   | 1 379 636,91 | —         |   |  |
| н4560                                | —  | — | —         | 391 888,35   | 1 379 630,29 | —         |   |  |
| н4530                                | —  | — | —         | 391 897,91   | 1 379 641,46 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:1922 :

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

| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 2.   | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
| 3.   | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 63:01:0000000:37893  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006  |
| 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, Промышленный р-н, Ново-Вокзальная ул, д б/н |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715006:1922 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0705002:561 :**

| 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  |
| н4570                                | —  | —              | —         | 391 939,80   | 1 379 536,49 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н4580                                | —  | —              | —         | 391 942,28   | 1 379 536,67 | —         |   |  |
| н4590                                | —  | —              | —         | 391 945,76   | 1 379 533,89 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н4600 | — | — | — | 391 946,69 | 1 379 534,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н4610 | — | — | — | 391 949,38 | 1 379 532,40 | — |   |                                   |
| н4620 | — | — | — | 391 955,19 | 1 379 539,21 | — |   |                                   |
| н4630 | — | — | — | 391 954,90 | 1 379 541,95 | — |   |                                   |
| н4640 | — | — | — | 391 953,09 | 1 379 543,41 | — |   |                                   |
| н4650 | — | — | — | 391 958,03 | 1 379 549,28 | — |   |                                   |
| н4660 | — | — | — | 391 958,29 | 1 379 551,21 | — |   |                                   |
| н4670 | — | — | — | 391 961,50 | 1 379 555,06 | — |   |                                   |
| н4680 | — | — | — | 391 949,94 | 1 379 564,84 | — |   |                                   |
| н4690 | — | — | — | 391 945,47 | 1 379 559,27 | — |   |                                   |
| н4700 | — | — | — | 391 943,48 | 1 379 560,96 | — |   |                                   |
| н4710 | — | — | — | 391 940,88 | 1 379 557,75 | — |   |                                   |
| н4720 | — | — | — | 391 939,92 | 1 379 558,54 | — |   |                                   |
| н4730 | — | — | — | 391 937,38 | 1 379 558,39 | — |   |                                   |
| н4740 | — | — | — | 391 935,19 | 1 379 555,68 | — |   |                                   |
| н4750 | — | — | — | 391 935,45 | 1 379 553,05 | — |   |                                   |
| н4760 | — | — | — | 391 932,79 | 1 379 549,92 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н4770 | — | — | — | 391 934,60 | 1 379 548,11 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н4780 | — | — | — | 391 932,36 | 1 379 545,40 | — |   |                                   |
| н4790 | — | — | — | 391 937,06 | 1 379 541,22 | — |   |                                   |
| н4800 | — | — | — | 391 937,20 | 1 379 538,71 | — |   |                                   |
| н4570 | — | — | — | 391 939,80 | 1 379 536,49 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0705002:561 :

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 1.    | Вид объекта недвижимости  | Здание  |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —   |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 63:01:0000000:37893   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0705002   |
| 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, Промышленный р-н, Ново-Вокзальная ул, д 165А |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.    | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0705002:561 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>63:01:0715001:1038</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  |
| н481О   | —  | — | —               | 392 081,29   | 1 379 789,45 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н482О   | —  | — | —               | 392 116,97   | 1 379 835,47 | —         |   |  |
| н483О   | —  | — | —               | 392 107,07   | 1 379 843,40 | —         |   |  |
| н484О   | —  | — | —               | 392 105,12   | 1 379 840,85 | —         |   |  |
| н485О   | —  | — | —               | 392 104,17   | 1 379 841,51 | —         |   |  |
| н486О   | —  | — | —               | 392 090,44   | 1 379 823,51 | —         |   |  |
| н487О   | —  | — | —               | 392 091,21   | 1 379 822,81 | —         |   |  |
| н488О   | —  | — | —               | 392 087,04   | 1 379 817,44 | —         |   |  |
| н489О   | —  | — | —               | 392 086,25   | 1 379 818,18 | —         |   |  |
| н490О   | —  | — | —               | 392 072,58   | 1 379 800,44 | —         |   |  |
| н491О   | —  | — | —               | 392 073,38   | 1 379 799,71 | —         |   |  |
| н492О   | —  | — | —               | 392 071,18   | 1 379 797,19 | —         |   |  |
| н481О   | —  | — | —               | 392 081,29   | 1 379 789,45 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715001:1038 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715001   |
| 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, Промышленный р-н, Ново-Вокзальная ул, д 161б |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.    | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715001:1038 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0705002:565 :

| 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  |
| н493О                                | —  | —              | —         | 391 876,95   | 1 379 695,24 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н4940 | — | — | — | 391 885,51 | 1 379 688,11 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н4950 | — | — | — | 391 889,36 | 1 379 692,67 | — |   |                                   |
| н4960 | — | — | — | 391 890,41 | 1 379 691,69 | — |   |                                   |
| н4970 | — | — | — | 391 895,27 | 1 379 697,57 | — |   |                                   |
| н4980 | — | — | — | 391 894,07 | 1 379 698,73 | — |   |                                   |
| н4990 | — | — | — | 391 896,12 | 1 379 701,01 | — |   |                                   |
| н5000 | — | — | — | 391 899,41 | 1 379 698,30 | — |   |                                   |
| н5010 | — | — | — | 391 905,58 | 1 379 705,31 | — |   |                                   |
| н5020 | — | — | — | 391 902,18 | 1 379 708,16 | — |   |                                   |
| н5030 | — | — | — | 391 904,16 | 1 379 710,61 | — |   |                                   |
| н5040 | — | — | — | 391 905,25 | 1 379 709,80 | — |   |                                   |
| н5050 | — | — | — | 391 909,67 | 1 379 715,28 | — |   |                                   |
| н5060 | — | — | — | 391 908,65 | 1 379 716,34 | — |   |                                   |
| н5070 | — | — | — | 391 912,59 | 1 379 720,83 | — |   |                                   |
| н5080 | — | — | — | 391 903,94 | 1 379 728,24 | — |   |                                   |
| н5090 | — | — | — | 391 898,68 | 1 379 722,18 | — |   |                                   |
| н5100 | — | — | — | 391 895,28 | 1 379 724,84 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н5110 | — | — | — | 391 891,96 | 1 379 721,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н5120 | — | — | — | 391 892,91 | 1 379 720,35 | — |   |                                   |
| н5130 | — | — | — | 391 882,62 | 1 379 707,65 | — |   |                                   |
| н5140 | — | — | — | 391 881,63 | 1 379 708,49 | — |   |                                   |
| н5150 | — | — | — | 391 878,68 | 1 379 704,77 | — |   |                                   |
| н5160 | — | — | — | 391 881,96 | 1 379 701,63 | — |   |                                   |
| н4930 | — | — | — | 391 876,95 | 1 379 695,24 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0705002:565 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0705002  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 155, корп 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** 63:01:0705002:565 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0705002:566 :

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                                 |
| н5170                                | —  | — | —  | 391 838,30    | 1 379 621,08 | —                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н5180                                | —  | — | —  | 391 839,82    | 1 379 622,99 | —                           |  |                                   |
| н5190                                | —  | — | —  | 391 842,55    | 1 379 620,42 | —                           |  |                                   |
| н5200                                | —  | — | —  | 391 845,63    | 1 379 624,28 | —                           |  |                                   |
| н5210                                | —  | — | —  | 391 842,71    | 1 379 626,66 | —                           |  |                                   |
| н5220                                | —  | — | —  | 391 845,17    | 1 379 629,35 | —                           |  |                                   |
| н5230                                | —  | — | —  | 391 844,12    | 1 379 630,35 | —                           |  |                                   |
| н5240                                | —  | — | —  | 391 846,36    | 1 379 632,92 | —                           |  |                                   |
| н5250                                | —  | — | —  | 391 845,77    | 1 379 633,39 | —                           |  |                                   |
| н5260                                | —  | — | —  | 391 849,35    | 1 379 637,41 | —                           |  |                                   |
| н5270                                | —  | — | —  | 391 848,11    | 1 379 638,48 | —                           |  |                                   |
| н5280                                | —  | — | —  | 391 850,61    | 1 379 641,47 | —                           |  |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н5290 | — | — | — | 391 848,81 | 1 379 643,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н5300 | — | — | — | 391 855,56 | 1 379 651,50 | — |   |                                   |
| н5310 | — | — | — | 391 856,73 | 1 379 650,68 | — |   |                                   |
| н5320 | — | — | — | 391 858,60 | 1 379 652,92 | — |   |                                   |
| н5330 | — | — | — | 391 849,22 | 1 379 660,73 | — |   |                                   |
| н5340 | — | — | — | 391 847,53 | 1 379 658,53 | — |   |                                   |
| н5350 | — | — | — | 391 847,20 | 1 379 658,91 | — |   |                                   |
| н5360 | — | — | — | 391 839,89 | 1 379 649,94 | — |   |                                   |
| н5370 | — | — | — | 391 836,81 | 1 379 652,60 | — |   |                                   |
| н5380 | — | — | — | 391 826,09 | 1 379 639,84 | — |   |                                   |
| н5390 | — | — | — | 391 825,27 | 1 379 638,37 | — |   |                                   |
| н5400 | — | — | — | 391 825,08 | 1 379 636,54 | — |   |                                   |
| н5410 | — | — | — | 391 825,43 | 1 379 635,35 | — |   |                                   |
| н5420 | — | — | — | 391 826,49 | 1 379 633,90 | — |   |                                   |
| н5430 | — | — | — | 391 830,43 | 1 379 630,38 | — |   |                                   |
| н5440 | — | — | — | 391 831,49 | 1 379 631,68 | — |   |                                   |
| н5450 | — | — | — | 391 833,96 | 1 379 629,44 | — |   |                                   |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н5460 | — | — | — | 391 831,74 | 1 379 626,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н5170 | — | — | — | 391 838,30 | 1 379 621,08 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0705002:566 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0705002   |
| 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, Промышленный р-н, Ново-Вокзальная ул, д 155а |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.    | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0705002:566 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0217003:747 :

| 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  |
| н547О                                | —  | — | —              | 392 111,36   | 1 379 897,29 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н548О                                | —  | — | —              | 392 038,28   | 1 379 955,83 | —         |   |  |
| н549О                                | —  | — | —              | 392 031,37   | 1 379 947,20 | —         |   |  |
| н550О                                | —  | — | —              | 392 104,45   | 1 379 888,66 | —         |   |  |
| н547О                                | —  | — | —              | 392 111,36   | 1 379 897,29 | —         |   |  |
| н547О                                | —  | — | —              | 392 111,36   | 1 379 897,29 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0217003:747 :

| № 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 | 63:01:0000000:37893     |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0217003           |

| 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, Промышленный р-н, Карла Маркса пр-кт, д 318в |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.   | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0217003:747 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1968 :

|                   |                       |        |          |
|-------------------|-----------------------|--------|----------|
| 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  |
| н581О                                | —  | — | —         | 392 114,48   | 1 379 752,47 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н582О                                | —  | — | —         | 392 139,74   | 1 379 784,26 | —         |   |  |
| н583О                                | —  | — | —         | 392 125,56   | 1 379 795,52 | —         |   |  |
| н584О                                | —  | — | —         | 392 100,30   | 1 379 763,73 | —         |   |  |
| н581О                                | —  | — | —         | 392 114,48   | 1 379 752,47 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1968 :

| № 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                                      | 63:01:0715006:536  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715004  |
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443087, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Стара Загора ул, д 143А, корп 3 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | —  |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1968 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1989 :

| 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  |
| н5890                                | —  | —              | —         | 392 095,38   | 1 379 727,59 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н5900                                | —  | —              | —         | 392 110,05   | 1 379 746,17 | —         |   |  |
| н5910                                | —  | —              | —         | 392 100,53   | 1 379 753,84 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н5920 | — | — | — | 392 069,06 | 1 379 714,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н5930 | — | — | — | 392 075,68 | 1 379 709,69 | — |   |                                   |
| н5940 | — | — | — | 392 078,78 | 1 379 707,01 | — |   |                                   |
| н5950 | — | — | — | 392 092,54 | 1 379 724,09 | — |   |                                   |
| н5960 | — | — | — | 392 093,88 | 1 379 723,08 | — |   |                                   |
| н5970 | — | — | — | 392 096,59 | 1 379 726,45 | — |   |                                   |
| н5890 | — | — | — | 392 095,38 | 1 379 727,59 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1989 :

| № 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                                      | 63:01:0715006:535   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715004   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Стара Загора ул, уч 143В |
| 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** 63:01:0715004:1989 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0714001:888 :

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  |
| н5550                                | —  | — | —         | 391 848,80   | 1 379 661,35 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н5560                                | —  | — | —         | 391 857,44   | 1 379 654,00 | —         |   |  |
| н5570                                | —  | — | —         | 391 860,64   | 1 379 657,80 | —         |   |  |
| н5580                                | —  | — | —         | 391 861,78   | 1 379 656,96 | —         |   |  |
| н5590                                | —  | — | —         | 391 866,52   | 1 379 662,57 | —         |   |  |
| н5600                                | —  | — | —         | 391 869,02   | 1 379 662,76 | —         |   |  |
| н5610                                | —  | — | —         | 391 870,02   | 1 379 663,92 | —         |   |  |
| н5620                                | —  | — | —         | 391 870,68   | 1 379 663,39 | —         |   |  |
| н5630                                | —  | — | —         | 391 876,80   | 1 379 670,47 | —         |   |  |
| н5640                                | —  | — | —         | 391 876,03   | 1 379 671,31 | —         |   |  |
| н5650                                | —  | — | —         | 391 876,98   | 1 379 672,43 | —         |   |  |
| н5660                                | —  | — | —         | 391 876,66   | 1 379 674,93 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н5670 | — | — | — | 391 881,17 | 1 379 680,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н5680 | — | — | — | 391 880,12 | 1 379 681,40 | — |   |                                   |
| н5690 | — | — | — | 391 883,97 | 1 379 685,86 | — |   |                                   |
| н5700 | — | — | — | 391 885,00 | 1 379 685,00 | — |   |                                   |
| н5710 | — | — | — | 391 886,49 | 1 379 686,96 | — |   |                                   |
| н5720 | — | — | — | 391 876,93 | 1 379 694,97 | — |   |                                   |
| н5730 | — | — | — | 391 870,28 | 1 379 686,98 | — |   |                                   |
| н5740 | — | — | — | 391 866,89 | 1 379 689,74 | — |   |                                   |
| н5750 | — | — | — | 391 863,67 | 1 379 686,21 | — |   |                                   |
| н5760 | — | — | — | 391 864,37 | 1 379 685,47 | — |   |                                   |
| н5770 | — | — | — | 391 853,93 | 1 379 672,97 | — |   |                                   |
| н5780 | — | — | — | 391 853,08 | 1 379 673,67 | — |   |                                   |
| н5790 | — | — | — | 391 850,19 | 1 379 670,00 | — |   |                                   |
| н5800 | — | — | — | 391 853,29 | 1 379 666,96 | — |   |                                   |
| н5550 | — | — | — | 391 848,80 | 1 379 661,35 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0714001:888 :

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

| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 2.   | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
| 3.   | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 63:01:0000000:37893  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0714001  |
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443016, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Ново-Вокзальная ул, д 155, корп 3 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | —  |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0714001:888 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715005:636 :

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  |
| н551О                                | —  | — | —         | 392 079,78   | 1 379 858,29 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н552О                                | —  | — | —         | 392 006,86   | 1 379 916,50 | —         |   |  |
| н553О                                | —  | — | —         | 391 999,84   | 1 379 907,71 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н5540 | — | — | — | 392 072,76 | 1 379 849,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н5510 | — | — | — | 392 079,78 | 1 379 858,29 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715005:636 :

| № 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                                      | 63:01:0000000:37893   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715005   |
| 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, Карла Маркса пр-кт, д 318Б |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.    | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715005:636 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1975 :

| 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  |
| н603О                                | —  | — | —              | 392 152,80   | 1 379 935,56 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н607О                                | —  | — | —              | 392 130,01   | 1 379 957,97 | —         |   |  |
| н608О                                | —  | — | —              | 392 132,21   | 1 379 960,27 | —         |   |  |
| н609О                                | —  | — | —              | 392 111,62   | 1 379 979,89 | —         |   |  |
| н611О                                | —  | — | —              | 392 104,66   | 1 379 972,81 | —         |   |  |
| н642О                                | —  | — | —              | 392 098,63   | 1 379 966,20 | —         |   |  |
| н605О                                | —  | — | —              | 392 090,31   | 1 379 957,06 | —         |   |  |
| н606О                                | —  | — | —              | 392 133,97   | 1 379 915,61 | —         |   |  |
| н603О                                | —  | — | —              | 392 152,80   | 1 379 935,56 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1975 :

| № 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                                      | 63:01:0715006:536  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715004  |
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Самарская область, городской округ Самара, внутригородской район Промышленный, город Самара, улица Стара Загора, дом 143А корпус 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** 63:01:0715004:1975 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:6854 :

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  |
| н665О                                | —  | — | —         | 392 133,78   | 1 379 973,10 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н664О                                | —  | — | —         | 392 147,28   | 1 379 987,08 | —         |   |  |
| н622О                                | —  | — | —         | 392 141,77   | 1 379 992,52 | —         |   |  |
| н621О                                | —  | — | —         | 392 140,52   | 1 379 991,39 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н6170 | — | — | — | 392 138,52 | 1 379 993,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н6230 | — | — | — | 392 135,74 | 1 379 990,01 | — |   |                                   |
| н6240 | — | — | — | 392 135,43 | 1 379 990,25 | — |   |                                   |
| н6250 | — | — | — | 392 133,79 | 1 379 988,74 | — |   |                                   |
| н6180 | — | — | — | 392 131,00 | 1 379 985,70 | — |   |                                   |
| н6190 | — | — | — | 392 118,45 | 1 379 997,56 | — |   |                                   |
| н6200 | — | — | — | 392 112,95 | 1 379 991,51 | — |   |                                   |
| н6650 | — | — | — | 392 133,78 | 1 379 973,10 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:6854 :

| № 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 | 63:01:0715006:536       |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0715004           |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 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 | 443015, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Промышленный р-н, Стара Загора ул, д 143А |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715004:6854 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715004:1981 :**

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  |
| н6260                                | —  | — | —         | 392 110,99   | 1 380 005,30 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н6270                                | —  | — | —         | 392 097,60   | 1 380 016,40 | —         |   |  |
| н6280                                | —  | — | —         | 392 091,80   | 1 380 010,15 | —         |   |  |
| н6290                                | —  | — | —         | 392 104,98   | 1 379 998,44 | —         |   |  |
| н6260                                | —  | — | —         | 392 110,99   | 1 380 005,30 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715004:1981 :**

| № 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                                      | 63:01:0715006:536  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715004  |
| 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, Промышленный р-н, Стара Загора ул, д 143а |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1981 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1976 :

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  |
| н6300                                | —  | — | —         | 392 059,83   | 1 379 994,70 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н6310                                | —  | — | —         | 392 082,83   | 1 380 022,69 | —         |   |  |
| н6320                                | —  | — | —         | 392 072,92   | 1 380 030,84 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4          | 5            | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|------------|--------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н6330 | — | — | —          | 392 050,03   | 1 380 003,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н6340 | — | — | 392 059,04 | 1 379 995,38 | —            |   |   |                                   |
| н6300 | — | — | —          | 392 059,83   | 1 379 994,70 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1976 :

| № 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                                      | 63:01:0715006:536  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715004  |
| 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, Промышленный р-н, Стара Загора ул, д 143а |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.    | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1976 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1979 :

| 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  |
| н6340                                | —  | —              | —         | 392 059,04   | 1 379 995,38 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н6330                                | —  | —              | —         | 392 050,03   | 1 380 003,02 | —         |   |  |
| н6360                                | —  | —              | —         | 392 039,91   | 1 379 990,90 | —         |   |  |
| н6370                                | —  | —              | —         | 392 048,99   | 1 379 983,33 | —         |   |  |
| н6340                                | —  | —              | —         | 392 059,04   | 1 379 995,38 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1979 :

| № 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 | 63:01:0715006:536       |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0715004           |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 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, Стара Загора ул, д 143а |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1979 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1986 :

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  |
| н6370                                | —  | — | —         | 392 048,99   | 1 379 983,33 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н6380                                | —  | — | —         | 392 062,73   | 1 379 971,65 | —         |   |  |
| н6390                                | —  | — | —         | 392 063,54   | 1 379 972,53 | —         |   |  |
| н6400                                | —  | — | —         | 392 064,01   | 1 379 972,10 | —         |   |  |
| н6440                                | —  | — | —         | 392 064,70   | 1 379 972,92 | —         |   |  |
| н6410                                | —  | — | —         | 392 073,64   | 1 379 983,46 | —         |   |  |
| н6300                                | —  | — | —         | 392 059,83   | 1 379 994,70 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н6340 | — | — | — | 392 059,04 | 1 379 995,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н6370 | — | — | — | 392 048,99 | 1 379 983,33 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1986 :

| № 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                                      | 63:01:0715006:536  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715004  |
| 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, Стара Загора ул, д 143а |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.    | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1986 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1978 :

| 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  |
| н6050                                | —  | —              | —         | 392 090,31   | 1 379 957,06 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н6420                                | —  | —              | —         | 392 098,63   | 1 379 966,20 | —         |   |  |
| н6430                                | —  | —              | —         | 392 077,29   | 1 379 987,31 | —         |   |  |
| н6410                                | —  | —              | —         | 392 073,64   | 1 379 983,46 | —         |   |  |
| н6440                                | —  | —              | —         | 392 064,70   | 1 379 972,92 | —         |   |  |
| н6450                                | —  | —              | —         | 392 085,89   | 1 379 952,93 | —         |   |  |
| н6050                                | —  | —              | —         | 392 090,31   | 1 379 957,06 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1978 :

| № 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 | 63:01:0715006:536       |

| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715004  |
| 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, Стара Загора ул, д 143а |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1978 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1969 :

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  |
| н6460                                | —  | — | —         | 392 226,16   | 1 379 738,50 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н6470                                | —  | — | —         | 392 238,05   | 1 379 753,32 | —         |   |  |
| н6480                                | —  | — | —         | 392 209,96   | 1 379 775,84 | —         |   |  |
| н6490                                | —  | — | —         | 392 211,32   | 1 379 777,63 | —         |   |  |
| н6500                                | —  | — | —         | 392 205,97   | 1 379 782,06 | —         |   |  |
| н6510                                | —  | — | —         | 392 220,24   | 1 379 800,48 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4          | 5            | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|------------|--------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н652О | — | — | —          | 392 206,11   | 1 379 812,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н653О | — | — | 392 178,53 | 1 379 776,70 | —            |   |   |                                   |
| н646О | — | — | —          | 392 226,16   | 1 379 738,50 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1969 :

| № 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                                      | 63:01:0715006:536  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715004  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | 443087, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Стара Загора ул, д 143А |
| 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** 63:01:0715004:1969 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1988 :

| 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  |
| н6540                                | —  | —              | —         | 392 154,14   | 1 379 647,04 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н6550                                | —  | —              | —         | 392 181,16   | 1 379 681,42 | —         |   |  |
| н6560                                | —  | —              | —         | 392 167,44   | 1 379 692,20 | —         |   |  |
| н6570                                | —  | —              | —         | 392 140,42   | 1 379 657,82 | —         |   |  |
| н6540                                | —  | —              | —         | 392 154,14   | 1 379 647,04 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1988 :

| № 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 | 63:01:0715006:536       |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0715004           |

| 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 | 443087, Российская Федерация, Самарская область, Самара г, Стара Загора ул, д 143А, корп 2 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1988 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1977 :

|                   |                       |        |          |
|-------------------|-----------------------|--------|----------|
| 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  |
| н662О                                | —  | — | —         | 392 147,58   | 1 379 959,76 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н663О                                | —  | — | —         | 392 161,09   | 1 379 973,74 | —         |   |  |
| н664О                                | —  | — | —         | 392 147,28   | 1 379 987,08 | —         |   |  |
| н665О                                | —  | — | —         | 392 133,78   | 1 379 973,10 | —         |   |  |
| н662О                                | —  | — | —         | 392 147,58   | 1 379 959,76 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:1977 :

| № 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                                      | 63:01:0715006:536  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715004  |
| 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, Промышленный р-н, Стара Загора ул, д 143а |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715004:1977 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715006:2220 :**

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  |
| н666О                                | —  | — | —         | 392 111,24   | 1 380 023,55 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н667О                                | —  | — | —         | 392 114,69   | 1 380 027,93 | —         |   |  |
| н668О                                | —  | — | —         | 392 112,30   | 1 380 029,82 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н6690 | — | — | — | 392 108,84 | 1 380 025,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н6660 | — | — | — | 392 111,24 | 1 380 023,55 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:2220 :

| № 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                                      | 63:01:0715006:2711  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006   |
| 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, Карла Маркса пр-кт, д 318 "Г", пом 66г |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.    | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:2220 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:2237 :

| 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  |   |
| н6700                                | —  | — | —              | 392 084,10   | 1 380 052,83 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |   |
| н6710                                | —  | — | —              | 392 087,56   | 1 380 056,98 | —         |   |  |   |
| н6720                                | —  | — | —              | 392 084,72   | 1 380 059,35 | —         |   |  |   |
| н6730                                | —  | — | —              | 392 081,26   | 1 380 055,21 | —         |   |  |   |
| н6700                                | —  | — | —              | 392 084,10   | 1 380 052,83 | —         |   |  |   |
| н6700                                | —  | — | —              | 392 084,10   | 1 380 052,83 | —         |   |  |   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:2237 :

| № 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                      | 63:01:0715006           |

| 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, Промышленный р-н, Карла Маркса пр-кт, д 318 "Г", пом 53г |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.   | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:2237 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:2444 :

|                   |                       |        |          |
|-------------------|-----------------------|--------|----------|
| 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  |
| н674О                                | —  | — | —         | 392 091,72   | 1 380 039,98 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н675О                                | —  | — | —         | 392 094,97   | 1 380 044,12 | —         |   |  |
| н676О                                | —  | — | —         | 392 092,74   | 1 380 045,87 | —         |   |  |
| н677О                                | —  | — | —         | 392 089,50   | 1 380 041,72 | —         |   |  |
| н674О                                | —  | — | —         | 392 091,72   | 1 380 039,98 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:2444 :

| № 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                                      | —  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 63:01:0715006  |
| 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, Карла Маркса пр-кт, д 318 "Г" |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | ГСК-708, гараж 58  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715006:2444 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 63:01:0715004:6568 :**

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  |
| н6780                                | —  | — | —         | 392 089,29   | 1 380 041,90 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н6790                                | —  | — | —         | 392 092,80   | 1 380 046,34 | —         |   |  |
| н6800                                | —  | — | —         | 392 090,31   | 1 380 048,32 | —         |   |  |

| 1     | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н681О | — | — | — | 392 086,79 | 1 380 043,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$ |
| н678О | — | — | — | 392 089,29 | 1 380 041,90 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:6568 :

| № 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   | 63:01:0715006   |
| 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, Карла Маркса пр-кт, д 318 "Г", кв 1,2 этаж: гараж № 57 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.    | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715004:6568 :

|    |   |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:2691 :

| 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  |
| н658О                                | —  | —              | —         | 392 161,39   | 1 379 865,87 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,06^2 + 0,08^2)} = 0,10$  |
| н659О                                | —  | —              | —         | 392 182,64   | 1 379 888,39 | —         |   |  |
| н660О                                | —  | —              | —         | 392 168,85   | 1 379 901,41 | —         |   |  |
| н661О                                | —  | —              | —         | 392 147,59   | 1 379 878,89 | —         |   |  |
| н658О                                | —  | —              | —         | 392 161,39   | 1 379 865,87 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 63:01:0715006:2691 :

| № 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 | 63:01:0715006:536       |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 63:01:0715006           |

| 1   | 2   | 3  |
|---|---|--|
| 5.  | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Самарская область, городской округ Самара, внутригородской район Промышленный, город Самара, улица Стара Загора, дом 143А корпус 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   | —  |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>63:01:0715006:2691</u> :</b> |   |  |
| 1.  | —   |  |