

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 59:07:0010916

(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: "27" февраля 2023 г. , ЭА 036/2023 , Муниципальный контракт

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "14" июня 2023 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Комитет земельных и имущественных отношений администрации Краснокамского городского округа  
основной государственный регистрационный номер: 1185958071474  
идентификационный номер налогоплательщика: 5916034670

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -  
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

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

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

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

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Киямова Дамира Харматулловна  
основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 048-358-375 90

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: А-1757, 2017-11-13

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

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: город Пермь, улица Окулова, 75, 1 kiyamova@rti.perm.ru

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

| №<br>п/п | Реквизиты документа         |            |                         |   |               |
|----------|-----------------------------|------------|-------------------------|---|---------------|
|          | Вид                         | Дата       | Номер                   | Наименование  | Иные сведения |
| 1        | 2                           | 3          | 4                       | 5   | 6             |
| 1        | Кадастровый план территории | 10.04.2023 | КУВИ-001/2023-84281862  | Кадастровый план территории кадастрового квартала 59:07:0010916 | -             |
| 2        | Кадастровый план территории | 31.05.2023 | КУВИ-001/2023-125474847 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 59:07:0010901 | -             |
| 3        | Кадастровый план территории | 15.02.2021 | КУВИ-002/2021-12651146  | Кадастровый план территории кадастрового квартала 59:07:0010929 | -             |

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

1. На территории кадастрового квартала 59:07:0010916 Приуральский филиал ППК «Роскадастр» в соответствии с муниципальным контрактом на выполнение работ по разработке проектов межевания территории и проведению комплексных кадастровых работ № ЭА 036/2023 от 27.02.2023г. выполнены комплексные кадастровые работы. Площадь квартала 59:07:0010916 составляет 0,05 га. По результатам осуществления анализа кадастрового плана территории № КУВИ-001/2023-84281862 от 10.04.2023 г. установлено, что на территории кадастрового квартала по сведениям Единого государственного реестра недвижимости расположено: - 2 земельных участка, местоположение границ которых установлено ранее в результате выполнения работ по межеванию земельных участков; - 17 ранее учтенных земельных участков, местоположение границ которых не установлено в соответствии с требованиями земельного законодательства; - 6 объекта капитального строительства, местоположение контуров которых не уточнено; - 0 объекта капитального строительства, местоположение контуров которых уточнено. Согласно Постановлению Администрации Краснокамского городского округа «Об утверждении Правил землепользования и застройки Краснокамского городского округа» № 645-п от 13.10.2023г. территория кадастрового квартала 59:07:0010916 расположена в зоне размещения объектов коммунальной инфраструктуры (К). При выполнении комплексных кадастровых работ границы земельных участков установлены по их фактическому использованию, по цифровым ортофотопланам масштаба 1:2000, изготовленные Уральским филиалом ФГУП «Госземкадастрсъемка – ВИСХАГИ» в 1999 г., АФС – 1997г., а так же по цифровым базовым планам масштаба 1:2000, составленные в 1999 г., АФС – 1997 г. на территорию г. Краснокамск, и в соответствии с утвержденным проектом межевания территории, согласно его графической и текстовой части. При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: фактическая площадь земельного участка, не должна быть больше площади, 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; фактическая площадь земельного участка, 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. В карту (план) территории включены координаты характерных точек контуров зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства к поверхности земли. Местоположение границ ОКС определено при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам. В рамках комплексных кадастровых работ вычисление и изменение площади ОКС не предусмотрено. В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ "О кадастровой деятельности" объектами комплексных кадастровых работ являются здания, сооружения (за исключением линейных объектов), а также объекты незавершенного строительства, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости. В результате выполнения кадастровых работ было выявлено: Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:1. Границы сформированы по фактическому землепользованию, а также частично закреплены на местности объектом искусственного происхождения (забором). Цифровой планово-картографический материал масштаба 1:2000 на территорию г. Краснокамск подтверждает местоположение границ земельного участка, существующих на местности пятнадцать лет и более. Площадь по сведениям ЕГРН 30 кв. м. Площадь уточненного земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 33 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0010916:23. Уточнение местоположения здания 59:07:0010916:23 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной





## 7. Пояснения к карте-плану территории

участка и несоответствие исторически сложившихся фактических границ земельного участка. Границы участка исправлены по ограждению между земельными участками, фактическому землепользованию. Цифровой планово-картографический материал масштаба 1:2000 на территорию г. Краснокамск подтверждает местоположение границ земельного участка, существующих на местности пятнадцать лет и более. Площадь по сведениям ЕГРН составляет 889 кв. м. Исправленная площадь составляет 892 кв. увеличилась менее чем на 10%. Исключить из карта-плана территории объекты капитального строительства 59:07:0010916:27, 59:07:0010916:24, 59:07:0010916:34, т.к. сняты с государственного кадастрового учёта. В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 59:07:0010916 осуществлено: - исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков — 3 шт.; - уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства — 16 шт.; - уточнение местоположения зданий, строений, объектов незавершенного строительства сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, но описание местоположения, которых отсутствует — 7 шт.

**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" августа 2023 г. |               |                     |
|-------|------------------------|--|---|----------------------|------------|--|---------------|---------------------|
|       |                        |  |   |                      |            | Сведения о состоянии                   |               |                     |
|       |                        |  |   | Х                    | У          | наружного знака пункта                 | центра пункта | марки центра пункта |
| 1     | 2                      | 3  | 4   | 5                    | 6          | 7                                      | 8             | 9                   |
| 1     | отсутствует            | PERM, отсутствует                              | МСК-59, зона 2                              | 517598.89            | 2231163.33 | -                                      | Сохранился    | -                   |

**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     | PrinCe i90   | 3292212   | С-ГКФ/27-12-2022/211356257  |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:1 :

| Система координат МСК-59, зона 2     |  |   |  |            | Зона №2   |  |                            |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н4У                                  | -  | - | 525730.35  | 2203699.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н5У                                  | -  | - | 525735.98  | 2203697.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н6У                                  | -  | - | 525737.62  | 2203703.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н7У                                  | -  | - | 525731.92  | 2203705.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н4У                                  | -  | - | 525730.35  | 2203699.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:1 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н4У                      | н5У   | 5.93                             | -                                 | Согласовано   |
| н5У                      | н6У   | 5.67                             | -                                 | Согласовано   |
| н6У                      | н7У   | 5.96                             | -                                 | Согласовано   |
| н7У                      | н4У   | 5.55                             | -                                 | Согласовано   |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:1 :

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

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:1 :</b> |   |   |
|---|---|---|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>                                |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     | -   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 33 $\pm$ 2  |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{33} = 2$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 30  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 3   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | 20<br>40  |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования   | строительство и эксплуатация гаража                           |
| 7.1.  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | -   |
| 8.  | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке                                  | 59:07:0010916:23  |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   | Земли общего пользования                                      |
| 10.   | Иные сведения   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:1 :</b>     |   |   |
| 1.  | -   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:2 :

| Система координат МСК-59, зона 2     |  |   |  |            | Зона №2   |  |                            |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н5У                                  | -  | - | 525735.98  | 2203697.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н8У                                  | -  | - | 525741.03  | 2203696.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н9У                                  | -  | - | 525742.44  | 2203701.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н6У                                  | -  | - | 525737.62  | 2203703.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н5У                                  | -  | - | 525735.98  | 2203697.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:2 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н5У                      | н8У   | 5.31                             | -                                 | Согласовано   |
| н8У                      | н9У   | 5.77                             | -                                 | Согласовано   |
| н9У                      | н6У   | 5.05                             | -                                 | Согласовано   |
| н6У                      | н5У   | 5.67                             | -                                 | -   |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:2 :

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

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:2 :</b> |   |   |
|---|---|---|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>                                |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     | -   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | $30 \pm 2$  |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>   | 30  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | -   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>   | 20<br>40  |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования   | строительство и эксплуатация гаража                           |
| 7.1.  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | -   |
| 8.  | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке                                  | -   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   | Земли общего пользования                                      |
| 10.   | Иные сведения   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:2 :</b>     |   |   |
| 1.  | -   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:4 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н10У                                 | -  | - | 525746.13  | 2203701.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н11У                                 | -  | - | 525745.93  | 2203701.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н12У                                 | -  | - | 525744.30  | 2203695.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н13У                                 | -  | - | 525747.39  | 2203694.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н14У                                 | -  | - | 525749.02  | 2203700.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н15У                                 | -  | - | 525749.20  | 2203701.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н10У                                 | -  | - | 525746.13  | 2203701.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:4 :

| 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   |
| н10У                     | н11У  | 0.71                             | -                                 | Согласовано   |
| н11У                     | н12У  | 6.20                             | -                                 | Согласовано   |
| н12У                     | н13У  | 3.20                             | -                                 | Согласовано   |
| н13У                     | н14У  | 6.19                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:4 :</b>   |   |                                  |   |   |
|---|---|----------------------------------|---|---|
| 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   |
| н14У  | н15У  | 0.71                             | -   | Согласовано   |
| н15У  | н10У  | 3.18                             | -   | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:4 :</b> |   |                                  |   |   |
| № п/п   | Наименование характеристики земельного участка  |                                  | Значение характеристики                                       |   |
| 1   | 2   |                                  | 3   |   |
| 1.  | Адрес земельного участка  |                                  | -   |   |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     |                                  | -   |   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -   |   |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 22 $\pm$ 2  |   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$ |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 24  |   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 2   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  |                                  | 20<br>40  |   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | строительство и эксплуатация гаражей и кладовок               |   |
| 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                                  |                                  | 59:07:0010916:26  |   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   |                                  | Земли общего пользования                                      |   |
| 10.   | Иные сведения   |                                  | -   |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:4 :</b>     |   |                                  |   |   |
| 1.  | -   |                                  |   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:5 :

| Система координат МСК-59, зона 2     |  |   |  |            | Зона №2   |  |                            |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н16У                                 | -  | - | 525752.33  | 2203700.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н17У                                 | -  | - | 525749.22  | 2203701.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н15У                                 | -  | - | 525749.20  | 2203701.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н14У                                 | -  | - | 525749.02  | 2203700.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н13У                                 | -  | - | 525747.39  | 2203694.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н18У                                 | -  | - | 525750.49  | 2203693.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н16У                                 | -  | - | 525752.33  | 2203700.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:5 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н16У                     | н17У  | 3.22                             | -                                 | Согласовано   |
| н17У                     | н15У  | 0.09                             | -                                 | Согласовано   |
| н15У                     | н14У  | 0.71                             | -                                 | Согласовано   |
| н14У                     | н13У  | 6.19                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:5 :</b>   |   |                                  |   |   |
|---|---|----------------------------------|---|---|
| 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   |
| н13У  | н18У  | 3.21                             | -   | Согласовано   |
| н18У  | н16У  | 7.00                             | -   | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:5 :</b> |   |                                  |   |   |
| № п/п   | Наименование характеристики земельного участка  |                                  | Значение характеристики                                       |   |
| 1   | 2   |                                  | 3   |   |
| 1.  | Адрес земельного участка  |                                  | -   |   |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     |                                  | -   |   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -   |   |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 22 $\pm$ 2  |   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$ |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 24  |   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 2   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  |                                  | 20<br>40  |   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | строительство и эксплуатация гаражей и кладовок               |   |
| 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 общего пользования                                      |   |
| 10.   | Иные сведения   |                                  | -   |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:5 :</b>     |   |                                  |   |   |
| 1.  | -   |                                  |   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:6 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н19У                                 | -  | - | 525755.37  | 2203699.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н16У                                 | -  | - | 525752.33  | 2203700.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н18У                                 | -  | - | 525750.49  | 2203693.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н20У                                 | -  | - | 525753.53  | 2203692.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н21У                                 | -  | - | 525755.16  | 2203698.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н19У                                 | -  | - | 525755.37  | 2203699.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:6 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н19У                     | н16У  | 3.16                             | -                                 | Согласовано   |
| н16У                     | н18У  | 7.00                             | -                                 | Согласовано   |
| н18У                     | н20У  | 3.15                             | -                                 | Согласовано   |
| н20У                     | н21У  | 6.17                             | -                                 | Согласовано   |
| н21У                     | н19У  | 0.81                             | -                                 | -   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:6 :</b> |   |   |
|---|---|---|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>                                |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1.  | Адрес земельного участка  | -   |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     | -   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 22 $\pm$ 2  |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>   | 24  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 2   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>   | 20<br>40  |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Гаражи на фундаменте  |
| 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 общего пользования                                      |
| 10.   | Иные сведения   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:6 :</b>     |   |   |
| 1.  | -   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:7 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н22У                                 | -  | - | 525758.60  | 2203698.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н19У                                 | -  | - | 525755.37  | 2203699.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н21У                                 | -  | - | 525755.16  | 2203698.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н20У                                 | -  | - | 525753.53  | 2203692.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н23У                                 | -  | - | 525756.76  | 2203691.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н24У                                 | -  | - | 525758.39  | 2203697.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н22У                                 | -  | - | 525758.60  | 2203698.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:7 :

| 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   |
| н22У                     | н19У  | 3.36                             | -                                 | Согласовано   |
| н19У                     | н21У  | 0.81                             | -                                 | Согласовано   |
| н21У                     | н20У  | 6.17                             | -                                 | Согласовано   |
| н20У                     | н23У  | 3.35                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:7 :</b>   |   |                                  |   |   |
|---|---|----------------------------------|---|---|
| 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   |
| н23У  | н24У  | 6.16                             | -   | Согласовано   |
| н24У  | н22У  | 0.78                             | -   | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:7 :</b> |   |                                  |   |   |
| № п/п   | Наименование характеристики земельного участка  |                                  | Значение характеристики                                       |   |
| 1   | 2   |                                  | 3   |   |
| 1.  | Адрес земельного участка  |                                  | -   |   |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     |                                  | -   |   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -   |   |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 23 $\pm$ 2  |   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$ |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 24  |   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 1   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | 20<br>40  |   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Гаражи на фундаменте  |   |
| 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                                  |                                  | 59:07:0010916:29  |   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   |                                  | Земли общего пользования                                      |   |
| 10.   | Иные сведения   |                                  | -   |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:7 :</b>     |   |                                  |   |   |
| 1.  | -   |                                  |   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:8 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н25У                                 | -  | - | 525761.83  | 2203697.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н22У                                 | -  | - | 525758.60  | 2203698.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н24У                                 | -  | - | 525758.39  | 2203697.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н23У                                 | -  | - | 525756.76  | 2203691.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н26У                                 | -  | - | 525760.03  | 2203691.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н27У                                 | -  | - | 525761.65  | 2203696.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н25У                                 | -  | - | 525761.83  | 2203697.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:8 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н25У                     | н22У  | 3.37                             | -                                 | Согласовано   |
| н22У                     | н24У  | 0.78                             | -                                 | Согласовано   |
| н24У                     | н23У  | 6.16                             | -                                 | Согласовано   |
| н23У                     | н26У  | 3.39                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:8 :</b>   |   |                                  |   |   |
|---|---|----------------------------------|---|---|
| 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   |
| н26У  | н27У  | 6.15                             | -   | Согласовано   |
| н27У  | н25У  | 0.70                             | -   | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:8 :</b> |   |                                  |   |   |
| № п/п   | Наименование характеристики земельного участка  |                                  | Значение характеристики                                       |   |
| 1   | 2   |                                  | 3   |   |
| 1.  | Адрес земельного участка  |                                  | -   |   |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     |                                  | -   |   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -   |   |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 23 $\pm$ 2  |   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{23} = 2$ |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 24  |   |
| 5.  | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 1   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | 20<br>40  |   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Гаражи на фундаменте  |   |
| 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 общего пользования                                      |   |
| 10.   | Иные сведения   |                                  | -   |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:8 :</b>     |   |                                  |   |   |
| 1.  | -   |                                  |   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:9 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 4                                    | -  | - | 525764.88  | 2203696.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н28У                                 | -  | - | 525761.87  | 2203697.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н25У                                 | -  | - | 525761.83  | 2203697.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н27У                                 | -  | - | 525761.65  | 2203696.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н26У                                 | -  | - | 525760.03  | 2203691.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 1                                    | -  | - | 525763.03  | 2203690.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н3У                                  | -  | - | 525764.65  | 2203696.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 4                                    | -  | - | 525764.88  | 2203696.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:9 :

| 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   |
| 4                        | н28У  | 3.11                             | -                                 | Согласовано   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:9 :**

| 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   |
| н28У                     | н25У  | 0.15                             | -                                 | Согласовано   |
| н25У                     | н27У  | 0.70                             | -                                 | Согласовано   |
| н27У                     | н26У  | 6.15                             | -                                 | Согласовано   |
| н26У                     | 1     | 3.11                             | -                                 | Согласовано   |
| 1                        | н3У   | 6.14                             | -                                 | Согласовано   |
| н3У                      | 4     | 0.88                             | -                                 | -   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:9 :**

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка  | Значение характеристики                                       |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 1.    | Адрес земельного участка  | -   |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     | -   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 22 ± 2  |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$ |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 24  |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 2   |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | 20<br>40  |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования   | Гаражи на фундаменте  |
| 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                                  | 59:07:0010916:31  |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   | Земли общего пользования                                      |
| 10.   | Иные сведения   | -   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:9 :**

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

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:11 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 2                                    | -  | - | 525765.76  | 2203689.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н29У                                 | -  | - | 525768.63  | 2203688.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н30У                                 | -  | - | 525770.40  | 2203695.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н2У                                  | -  | - | 525767.54  | 2203695.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н1У                                  | -  | - | 525767.37  | 2203695.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 2                                    | -  | - | 525765.76  | 2203689.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:11 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| 2                        | н29У  | 2.98                             | -                                 | Согласовано   |
| н29У                     | н30У  | 6.67                             | -                                 | Согласовано   |
| н30У                     | н2У   | 2.97                             | -                                 | Согласовано   |
| н2У                      | н1У   | 0.64                             | -                                 | Согласовано   |
| н1У                      | 2     | 6.05                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:11 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>                                |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1.   | Адрес земельного участка  | -   |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     | -   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | $20 \pm 2$  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 20  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | -   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | 20<br>40  |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Гаражи на фундаменте  |
| 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 общего пользования                                      |
| 10.  | Иные сведения   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:11 :</b>     |   |   |
| 1.   | -   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:12 :

| Система координат МСК-59, зона 2     |  |   |  |            | Зона №2   |  |                            |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н29У                                 | -  | - | 525768.63  | 2203688.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 9                                    | -  | - | 525771.61  | 2203687.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 8                                    | -  | - | 525773.23  | 2203693.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н31У                                 | -  | - | 525773.49  | 2203694.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н32У                                 | -  | - | 525770.50  | 2203695.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н30У                                 | -  | - | 525770.40  | 2203695.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н29У                                 | -  | - | 525768.63  | 2203688.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:12 :

| 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   |
| н29У                     | 9     | 3.09                             | -                                 | Согласовано   |
| 9                        | 8     | 6.13                             | -                                 | Согласовано   |
| 8                        | н31У  | 0.99                             | -                                 | Согласовано   |
| н31У                     | н32У  | 3.09                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:12 :</b>   |   |                                  |   |   |
|--|---|----------------------------------|---|---|
| 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   |
| н32У   | н30У  | 0.40                             | -   | Согласовано   |
| н30У   | н29У  | 6.67                             | -   | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:12 :</b> |   |                                  |   |   |
| № п/п  | Наименование характеристики земельного участка  |                                  | Значение характеристики                                       |   |
| 1  | 2   |                                  | 3   |   |
| 1.   | Адрес земельного участка  |                                  | -   |   |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     |                                  | -   |   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -   |   |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 22 ± 2  |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{22} = 2$ |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 24  |   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 2   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | 20<br>40  |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Гаражи на фундаменте  |   |
| 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 общего пользования                                      |   |
| 10.  | Иные сведения   |                                  | -   |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:12 :</b>     |   |                                  |   |   |
| 1.   | -   |                                  |   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:14 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 10                                   | -  | - | 525774.55  | 2203687.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н33У                                 | -  | - | 525774.77  | 2203687.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н34У                                 | -  | - | 525778.33  | 2203686.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н35У                                 | -  | - | 525779.92  | 2203691.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 7                                    | -  | - | 525776.25  | 2203692.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 10                                   | -  | - | 525774.55  | 2203687.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:14 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| 10                       | н33У  | 0.23                             | -                                 | Согласовано   |
| н33У                     | н34У  | 3.69                             | -                                 | Согласовано   |
| н34У                     | н35У  | 6.12                             | -                                 | Согласовано   |
| н35У                     | 7     | 3.81                             | -                                 | Согласовано   |
| 7                        | 10    | 6.15                             | -                                 | -   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:14 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>                                |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1.   | Адрес земельного участка  | -   |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     | -   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 24 $\pm$ 2  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{24} = 2$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 24  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | -   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | 20<br>40  |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Для строительства и эксплуатации гаражей и кладовок           |
| 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                                  | 59:07:0010916:163   |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   | Земли общего пользования                                      |
| 10.  | Иные сведения   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:14 :</b>     |   |   |
| 1.   | -   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:15 :

| Система координат МСК-59, зона 2     |  |   |  |            | Зона №2   |  |                            |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н34У                                 | -  | - | 525778.33  | 2203686.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н36У                                 | -  | - | 525778.51  | 2203686.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н37У                                 | -  | - | 525781.51  | 2203685.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н38У                                 | -  | - | 525783.13  | 2203691.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н35У                                 | -  | - | 525779.92  | 2203691.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н39У                                 | -  | - | 525779.89  | 2203691.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н34У                                 | -  | - | 525778.33  | 2203686.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:15 :

| 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   |
| н34У                     | н36У  | 0.19                             | -                                 | Согласовано   |
| н36У                     | н37У  | 3.11                             | -                                 | Согласовано   |
| н37У                     | н38У  | 6.11                             | -                                 | Согласовано   |
| н38У                     | н35У  | 3.33                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:15 :</b>   |   |                                  |   |   |
|--|---|----------------------------------|---|---|
| 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   |
| н35У   | н39У  | 0.11                             | -   | Согласовано   |
| н39У   | н34У  | 6.01                             | -   | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:15 :</b> |   |                                  |   |   |
| № п/п  | Наименование характеристики земельного участка  |                                  | Значение характеристики                                       |   |
| 1  | 2   |                                  | 3   |   |
| 1.   | Адрес земельного участка  |                                  | -   |   |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     |                                  | -   |   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -   |   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 20 $\pm$ 2  |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$ |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 20  |   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | -   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  |                                  | 20<br>40  |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | для кооперативного гаражного строительства                    |   |
| 7.1.   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   |                                  | -   |   |
| 8.   | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке                                  |                                  | -   |   |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   |                                  | Земли общего пользования                                      |   |
| 10.  | Иные сведения   |                                  | -   |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:15 :</b>     |   |                                  |   |   |
| 1.   | -   |                                  |   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:16 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н40У                                 | -  | - | 525784.48  | 2203684.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н41У                                 | -  | - | 525786.10  | 2203690.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н38У                                 | -  | - | 525783.13  | 2203691.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н37У                                 | -  | - | 525781.51  | 2203685.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н40У                                 | -  | - | 525784.48  | 2203684.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:16 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н40У                     | н41У  | 6.12                             | -                                 | Согласовано   |
| н41У                     | н38У  | 3.08                             | -                                 | Согласовано   |
| н38У                     | н37У  | 6.11                             | -                                 | Согласовано   |
| н37У                     | н40У  | 3.08                             | -                                 | -   |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:16 :

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

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:16 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>                                |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     | -   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 19 $\pm$ 2  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{19} = 2$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 20  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 1   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | 20<br>40  |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Гаражи на фундаменте  |
| 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 общего пользования                                      |
| 10.  | Иные сведения   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:16 :</b>     |   |   |
| 1.   | -   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:17 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н42У                                 | -  | - | 525787.57  | 2203683.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н43У                                 | -  | - | 525789.42  | 2203689.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н41У                                 | -  | - | 525786.10  | 2203690.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н40У                                 | -  | - | 525784.48  | 2203684.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н44У                                 | -  | - | 525786.34  | 2203683.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н42У                                 | -  | - | 525787.57  | 2203683.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:17 :

| 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   |
| н42У                     | н43У  | 6.22                             | -                                 | Согласовано   |
| н43У                     | н41У  | 3.44                             | -                                 | Согласовано   |
| н41У                     | н40У  | 6.12                             | -                                 | Согласовано   |
| н40У                     | н44У  | 1.94                             | -                                 | Согласовано   |
| н44У                     | н42У  | 1.29                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:17 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>                                |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1.   | Адрес земельного участка  | -   |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     | -   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 21 $\pm$ 2  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{21} = 2$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>   | 20  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 1   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>   | 20<br>40  |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Гаражи на фундаменте  |
| 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 общего пользования                                      |
| 10.  | Иные сведения   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:17 :</b>     |   |   |
| 1.   | -   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:18 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н42У                                 | -  | - | 525787.57  | 2203683.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н45У                                 | -  | - | 525789.34  | 2203682.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н46У                                 | -  | - | 525792.16  | 2203683.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н47У                                 | -  | - | 525793.84  | 2203688.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н43У                                 | -  | - | 525789.42  | 2203689.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н42У                                 | -  | - | 525787.57  | 2203683.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:18 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н42У                     | н45У  | 1.85                             | -                                 | Согласовано   |
| н45У                     | н46У  | 2.87                             | -                                 | Согласовано   |
| н46У                     | н47У  | 5.03                             | -                                 | Согласовано   |
| н47У                     | н43У  | 4.59                             | -                                 | Согласовано   |
| н43У                     | н42У  | 6.22                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:18 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>                                |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1.   | Адрес земельного участка  | -   |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     | -   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 26 $\pm$ 2  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{26} = 2$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 26  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | -   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | 20<br>40  |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Гаражи на фундаменте  |
| 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                                  | 59:07:0010916:37  |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   | Земли общего пользования                                      |
| 10.  | Иные сведения   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:18 :</b>     |   |   |
| 1.   | -   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:21 :

| Система координат МСК-59, зона 2     |  |   |  |            | Зона №2   |  |                            |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н44У                                 | -  | - | 525786.34  | 2203683.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н40У                                 | -  | - | 525784.48  | 2203684.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н37У                                 | -  | - | 525781.51  | 2203685.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н36У                                 | -  | - | 525778.51  | 2203686.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н48У                                 | -  | - | 525777.60  | 2203682.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н49У                                 | -  | - | 525785.33  | 2203680.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н44У                                 | -  | - | 525786.34  | 2203683.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:21 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н44У                     | н40У  | 1.94                             | -                                 | Согласовано   |
| н40У                     | н37У  | 3.08                             | -                                 | Согласовано   |
| н37У                     | н36У  | 3.11                             | -                                 | Согласовано   |
| н36У                     | н48У  | 3.79                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:21 :</b>   |   |                                  |   |   |
|--|---|----------------------------------|---|---|
| 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   |
| н48У   | н49У  | 7.99                             | -   | Согласовано   |
| н49У   | н44У  | 3.64                             | -   | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:21 :</b> |   |                                  |   |   |
| № п/п  | Наименование характеристики земельного участка  |                                  | Значение характеристики                                       |   |
| 1  | 2   |                                  | 3   |   |
| 1.   | Адрес земельного участка  |                                  | -   |   |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                     |                                  | -   |   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -   |   |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 30 ± 2  |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{30} = 2$ |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 30  |   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | -   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | 20<br>40  |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для строительства и эксплуатации гаража                       |   |
| 7.1.   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   |                                  | -   |   |
| 8.   | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке                                  |                                  | -   |   |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   |                                  | Земли общего пользования                                      |   |
| 10.  | Иные сведения   |                                  | -   |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:21 :</b>     |   |                                  |   |   |
| 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 59:07:0010916:10 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |            |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |            | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 1                                    | 525763.01  | 2203690.21 | 525763.03  | 2203690.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 2                                    | 525766.10  | 2203689.36 | 525765.76  | 2203689.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| n1У                                  | -  | -          | 525767.37  | 2203695.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| n2У                                  | -  | -          | 525767.54  | 2203695.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 3                                    | 525767.54  | 2203695.44 | 525767.64  | 2203696.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 4                                    | 525767.16  | 2203695.55 | 525764.88  | 2203696.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| n3У                                  | -  | -          | 525764.65  | 2203696.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 5                                    | 525765.01  | 2203696.24 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 6                                    | 525764.64  | 2203696.35 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 1                                    | 525763.01  | 2203690.21 | 525763.03  | 2203690.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:10 :</b>   |   |                                  |  |   |
|--|---|----------------------------------|--|---|
| Обозначение части границ   |   | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ  | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т.  | до т.   |                                  |  |   |
| 1  | 2   | 3                                | 4  | 5   |
| 1  | 2   | 2.83                             | -  | Согласовано   |
| 2  | н1У   | 6.05                             | -  | Согласовано   |
| н1У  | н2У   | 0.64                             | -  | Согласовано   |
| н2У  | 3   | 0.36                             | -  | Согласовано   |
| 3  | 4   | 2.85                             | -  | Согласовано   |
| 4  | н3У   | 0.88                             | -  | Согласовано   |
| н3У  | 1   | 6.14                             | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:10 :</b> |   |                                  |  |   |
| № п/п  | Наименование характеристики   |                                  | Значение характеристики  |   |
| 1  | 2   |                                  | 3  |   |
| 1.   | Адрес земельного участка  |                                  | -  |   |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                   |                                  | -  |   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -  |   |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>   |                                  | 20 ± 2   |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{20} = 2$  |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 20   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | -  |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  |                                  | -<br>-   |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0010929:23   |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | для строительства и эксплуатации гаражей и кладовок  |   |
| 8.1.   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   |                                  | -  |   |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   |                                  | Земли общего пользования   |   |
| 10.  | Иные сведения   |                                  | Расположен объект капитального строительства 59:07:0010929:23. Максимальная площадь земельного участка - 40 кв.м, минимальная площадь - 20 кв.м. |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:10 :</b>     |   |                                  |  |   |
| 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 59:07:0010916:13 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |            |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |            | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 7                                    | 525776.37  | 2203692.87 | 525776.25  | 2203692.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 8                                    | 525775.96  | 2203692.97 | 525773.23  | 2203693.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 9                                    | 525773.66  | 2203693.60 | 525771.61  | 2203687.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 10                                   | 525773.25  | 2203693.70 | 525774.55  | 2203687.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 11                                   | 525771.77  | 2203687.82 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 12                                   | 525774.77  | 2203687.01 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 7                                    | 525776.37  | 2203692.87 | 525776.25  | 2203692.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:13 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| 7                        | 8     | 3.12                             | -                                 | Согласовано   |
| 8                        | 9     | 6.13                             | -                                 | Согласовано   |
| 9                        | 10    | 3.05                             | -                                 | Согласовано   |
| 10                       | 7     | 6.15                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010916:13 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>                                |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1.   | Адрес земельного участка  | -   |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде   | -   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 19 ± 2  |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{19} = 2$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 19  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | -   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | -<br>-  |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | -   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | строительство и эксплуатация гаражей и кладовок               |
| 8.1.   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | -   |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   | Земли общего пользования                                      |
| 10.  | Иные сведения   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010916:13 :</b>     |   |   |
| 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 59:07:0010901:459 :

Система координат МСК-59, зона 2

Зона №2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |            |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |            | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 12                                   | 525774.77  | 2203687.01 | 525774.77  | 2203687.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 10                                   | -  | -          | 525774.55  | 2203687.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 11                                   | 525771.77  | 2203687.82 | 525771.61  | 2203687.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 13                                   | 525766.80  | 2203689.17 | 525768.63  | 2203688.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 2                                    | 525766.10  | 2203689.36 | 525765.76  | 2203689.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 1                                    | 525763.01  | 2203690.21 | 525763.03  | 2203690.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н26У                                 | -  | -          | 525760.03  | 2203691.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н23У                                 | -  | -          | 525756.76  | 2203691.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н20У                                 | -  | -          | 525753.53  | 2203692.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010901:459 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-59, зона 2   |  |            |  |            |   |  | Зона № 2                   |
| Обозначение характерных точек границ   | Координаты, м  |            |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|  | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |            | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|  | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1  | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н18У   | -  | -          | 525750.49  | 2203693.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н13У   | -  | -          | 525747.39  | 2203694.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н12У   | -  | -          | 525744.30  | 2203695.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 14   | 525741.01  | 2203696.19 | 525741.03  | 2203696.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н5У  | -  | -          | 525735.98  | 2203697.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 15   | 525740.75  | 2203695.45 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 16   | 525735.74  | 2203697.20 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 17   | 525735.59  | 2203696.69 | 525730.35  | 2203699.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 18   | 525729.84  | 2203698.37 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 19   | 525731.93  | 2203704.90 | 525731.92  | 2203705.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010901:459 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-59, зона 2   |  |            |  |            |   | Зона № 2   |                            |
| Обозначение характерных точек границ   | Координаты, м  |            |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|  | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |            | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|  | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1  | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 20   | 525726.12  | 2203706.75 | 525726.12  | 2203706.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 21   | 525724.04  | 2203700.24 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 22   | 525723.80  | 2203699.38 | 525723.80  | 2203699.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 23   | 525718.48  | 2203700.87 | 525718.48  | 2203700.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 24   | 525718.08  | 2203699.47 | 525718.08  | 2203699.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 25   | 525690.40  | 2203707.14 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 26   | 525690.28  | 2203707.17 | 525690.28  | 2203707.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 27   | 525690.10  | 2203706.58 | 525690.10  | 2203706.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 28   | 525686.11  | 2203707.69 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 29   | 525668.35  | 2203712.66 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010901:459 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-59, зона 2   |  |            |  |            |   |  | Зона № 2                   |
| Обозначение характерных точек границ   | Координаты, м  |            |  |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|  | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |            | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |            |   |  |                            |
|  | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1  | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 30   | 525664.43  | 2203713.75 | 525664.46  | 2203713.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 31   | 525655.45  | 2203716.27 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 32   | 525654.25  | 2203716.64 | 525654.25  | 2203716.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 33   | 525652.19  | 2203711.04 | 525652.19  | 2203711.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 34   | 525671.97  | 2203704.70 | 525671.97  | 2203704.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 35   | 525706.14  | 2203697.33 | 525706.14  | 2203697.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 36   | 525733.72  | 2203689.94 | 525733.72  | 2203689.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 37   | 525766.68  | 2203678.70 | 525767.33  | 2203679.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 12   | 525774.77  | 2203687.01 | 525774.77  | 2203687.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010901:459 :**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| 12                       | 10    | 0.23                             | -                                 | Согласовано   |
| 10                       | 11    | 3.05                             | -                                 | Согласовано   |
| 11                       | 13    | 3.09                             | -                                 | Согласовано   |
| 13                       | 2     | 2.98                             | -                                 | Согласовано   |
| 2                        | 1     | 2.83                             | -                                 | Согласовано   |
| 1                        | н26У  | 3.11                             | -                                 | Согласовано   |
| н26У                     | н23У  | 3.39                             | -                                 | Согласовано   |
| н23У                     | н20У  | 3.35                             | -                                 | Согласовано   |
| н20У                     | н18У  | 3.15                             | -                                 | Согласовано   |
| н18У                     | н13У  | 3.21                             | -                                 | Согласовано   |
| н13У                     | н12У  | 3.20                             | -                                 | Согласовано   |
| н12У                     | 14    | 3.38                             | -                                 | Согласовано   |
| 14                       | н5У   | 5.31                             | -                                 | Согласовано   |
| н5У                      | 17    | 5.93                             | -                                 | Согласовано   |
| 17                       | 19    | 5.55                             | -                                 | Согласовано   |
| 19                       | 20    | 6.06                             | -                                 | Согласовано   |
| 20                       | 22    | 7.73                             | -                                 | Согласовано   |
| 22                       | 23    | 5.52                             | -                                 | Согласовано   |
| 23                       | 24    | 1.46                             | -                                 | Согласовано   |
| 24                       | 26    | 28.85                            | -                                 | Согласовано   |
| 26                       | 27    | 0.62                             | -                                 | Согласовано   |
| 27                       | 30    | 26.54                            | -                                 | Согласовано   |
| 30                       | 32    | 10.70                            | -                                 | Согласовано   |
| 32                       | 33    | 5.97                             | -                                 | Согласовано   |
| 33                       | 34    | 20.77                            | -                                 | Согласовано   |
| 34                       | 35    | 34.96                            | -                                 | Согласовано   |
| 35                       | 36    | 28.55                            | -                                 | Согласовано   |
| 36                       | 37    | 35.24                            | -                                 | Согласовано   |
| 37                       | 12    | 10.68                            | -                                 | Согласовано   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010901:459 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1     | 2   | 3                       |
| 1.    | Адрес земельного участка  | -                       |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                       |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -                       |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                                     | 892 ± 10                |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0010901:459 :</b> |   |  |
|---|---|--|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>                   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2 | $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{892}=10$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2  | 899  |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2  | 7  |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2   | -<br>-   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | -  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | одноэтажные боксы гаражей                        |
| 8.1.  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | -  |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   | Земли общего пользования                         |
| 10.   | Иные сведения   | -  |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0010901:459 :</b>     |   |  |
| 1.  | -   |  |

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010916:23 :**

Система координат МСК-59, зона 2

Зона № 2

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н7О   | -  | - | -             | 525731.92   | 2203705.0<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н4О   | -  | - | -             | 525730.35   | 2203699.6<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н5О   | -  | - | -             | 525735.98   | 2203697.8<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н6О   | -  | - | -             | 525737.62   | 2203703.2<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н7О   | -  | - | -             | 525731.92   | 2203705.0<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010916:23 :**

| № 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 | 59:07:0010916:1         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0010916:23 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0010916  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, гаражно-строительный кооператив СМУ-3 (район базы СМУ-3), бокс 16 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0010916:1   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0010916:23 :**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010916:26 :**

Система координат МСК-59, зона 2

Зона № 2

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н130  | -  | -        | -             | 525747.39   | 2203694.4<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н140  | -  | -        | -             | 525749.02   | 2203700.4<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н110  | -  | -        | -             | 525745.93   | 2203701.3<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н120  | -  | -        | -             | 525744.30   | 2203695.3<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н130  | -  | -        | -             | 525747.39   | 2203694.4<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010916:26 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 59:07:0010916:4         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0010916:26 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0010916  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, гаражно-строительный кооператив СМУ-3 (район базы СМУ-3), бокс 19 |
| 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   | Расположен на ЗУ 59:07:0010916:4   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0010916:26 :**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010916:29 :**

Система координат МСК-59, зона 2

Зона № 2

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н23О  | -  | - | -             | 525756.76   | 2203691.9<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н24О  | -  | - | -             | 525758.39   | 2203697.8<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н21О  | -  | - | -             | 525755.16   | 2203698.7<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н20О  | -  | - | -             | 525753.53   | 2203692.8<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н23О  | -  | - | -             | 525756.76   | 2203691.9<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010916:29 :**

| № 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 | 59:07:0010916:7         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0010916:29 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0010916  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, гаражно-строительный кооператив СМУ-3 (район базы СМУ-3), бокс 22 |
| 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   | Расположен на ЗУ 59:07:0010916:7   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0010916:29 :**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010916:31 :**

Система координат МСК-59, зона 2

Зона № 2

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| 1   | -  | - | -             | 525763.03   | 2203690.2<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н30   | -  | - | -             | 525764.65   | 2203696.1<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н270  | -  | - | -             | 525761.65   | 2203696.9<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н260  | -  | - | -             | 525760.03   | 2203691.0<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 1   | -  | - | -             | 525763.03   | 2203690.2<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010916:31 :**

| № 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 | 59:07:0010916:9         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0010916:31 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0010916  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, гаражно-строительный кооператив СМУ-3 (район базы СМУ-3), бокс 24 |
| 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   | Расположен на ЗУ 59:07:0010916:9   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0010916:31 :**

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

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0010916:37 :**

Система координат МСК-59, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | 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  |
| н420                                  | -  | - | -         | 525787.57  | 2203683.41 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н450                                  | -  | - | -         | 525789.34  | 2203682.86 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н460                                  | -  | - | -         | 525792.16  | 2203683.39 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н470                                  | -  | - | -         | 525793.84  | 2203688.13 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н430                                  | -  | - | -         | 525789.42  | 2203689.35 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н420                                  | -  | - | -         | 525787.57  | 2203683.41 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0010916:37 :**

| № 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 | -                       |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0010916:37 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
|--------------|---|--|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 3.           | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 59:07:0010916:18   |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0010916  |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, гаражно-строительный кооператив СМУ-3 (район базы СМУ-3), бокс 33 |
| 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   | Расположен на ЗУ 59:07:0010916:18  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0010916:37 :**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010929:23 :**

Система координат МСК-59, зона 2

Зона № 2

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| n1O   | -  | - | -             | 525767.37   | 2203695.3<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| n3O   | -  | - | -             | 525764.65   | 2203696.1<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 1   | -  | - | -             | 525763.03   | 2203690.2<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 2   | -  | - | -             | 525765.76   | 2203689.4<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| n1O   | -  | - | -             | 525767.37   | 2203695.3<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010929:23 :**

| № 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 | 59:07:0010916:10        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0010929:23 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
|--------------|---|--|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0010929  |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, гаражно-строительный кооператив СМУ-3 (район базы СМУ-3), бокс 16 |
| 5.1.         | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0010916:10  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0010929:23 :**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010916:163 :**

Система координат МСК-59, зона 2

Зона № 2

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н340  | -  | - | -             | 525778.33   | 2203686.0<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н390  | -  | - | -             | 525779.89   | 2203691.8<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н500  | -  | - | -             | 525776.22   | 2203692.8<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 10  | -  | - | -             | 525774.55   | 2203687.0<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н340  | -  | - | -             | 525778.33   | 2203686.0<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0010916:163 :**

| № 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 | 59:07:0010916:13, 59:07:0010916:14 |

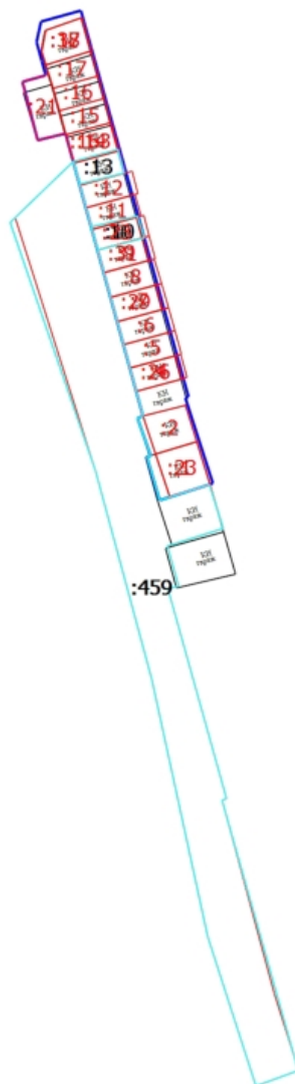
**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0010916:163 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0010916  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, гаражно-строительный кооператив СМУ-3 (район базы СМУ-3), бокс 25 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0010916:14  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0010916:163 :**

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

## Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

— - Часть границы, место положения которой определено при выполнении кадастровых работ

## Схема границ земельных участков

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"

- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено

5 - Обозначение ликвидируемой характерной точки

**н1У(18)** - Обозначение новой характерной точки

:10 - Кадастровый номер земельного участка

:1 - Уточняемый земельный участок

:23 - Уточняемое здание

————— - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

————— - Граница земельного участка

————— - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

————— - Граница здания

————— - Граница кадастрового квартала

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



## Схема геодезических построений

- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 5 - - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- н1У - - Обозначение новой характерной точки
- :1 - - Уточняемый земельный участок
- :23 - - Уточняемое здание
- - - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - - Граница земельного участка
- - - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - - Граница здания
- - - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)



**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

59:07:0010916

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| N п/п | Обозначение части (характерной точки) границы |         | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|---------|---|---|---|--|
|       | от т.   | до т.   |   |   |   |  |
| 1     | 2   | 3       | 4   | 5   | 6   | 7  |
| 1     | 1   | 2       | Согласовано                                   | 59:07:0010916:10  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 2     | 2   | н1У(О)  | Согласовано                                   | 59:07:0010916:10  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:11  |   |  |
| 3     | н1У(О)  | н2У     | Согласовано                                   | 59:07:0010916:10  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:11  |   |  |
| 4     | 4   | н3У(О)  | Согласовано                                   | 59:07:0010916:10  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:9   |   |  |
| 5     | 8   | 9       | Согласовано                                   | 59:07:0010916:13  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:12  |   |  |
| 6     | 9   | 10      | Согласовано                                   | 59:07:0010916:13  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 7     | 10  | 7       | Согласовано                                   | 59:07:0010916:13  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:14  |   |  |
| 8     | н6У(О)  | н7У(О)  | Согласовано                                   | 59:07:0010916:1   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:2   |   |  |
| 9     | н8У(О)  | н5У(О)  | Согласовано                                   | 59:07:0010916:1   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 10    | н9У   | н10У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:2   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:3   |   |  |
| 11    | н11У(О)                                       | н12У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:3   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:4   |   |  |
| 12    | н9У   | н15У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:3   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 13    | н15У  | н11У(О) | Согласовано                                   | 59:07:0010916:3   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:4   |   |  |

**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

59:07:0010916

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| N п/п | Обозначение части (характерной точки) границы |         | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|---------|---|---|---|--|
|       | от т.   | до т.   |   |   |   |  |
| 1     | 2   | 3       | 4   | 5   | 6   | 7  |
| 14    | н15У  | н17У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:4   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 15    | н17У  | н18У(О) | Согласовано                                   | 59:07:0010916:4   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:5   |   |  |
| 16    | н18У(О)                                       | н19У(О) | Согласовано                                   | 59:07:0010916:4   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:5   |   |  |
| 17    | н19У(О)                                       | н20У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:4   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:5   |   |  |
| 18    | н17У  | н22У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:5   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 19    | н22У  | н23У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:5   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 20    | н23У  | н24У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:5   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:6   |   |  |
| 21    | н24У  | н21У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:5   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:6   |   |  |
| 22    | н23У  | н26У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:6   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 23    | н26У  | н27У(О) | Согласовано                                   | 59:07:0010916:6   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:7   |   |  |
| 24    | н29У(О)                                       | н25У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:6   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:7   |   |  |
| 25    | н26У  | н31У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:7   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 26    | н31У  | н32У(О) | Согласовано                                   | 59:07:0010916:7   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:8   |   |  |

**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

59:07:0010916

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| N п/п | Обозначение части (характерной точки) границы |         | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|---------|---|---|---|--|
|       | от т.   | до т.   |   |   |   |  |
| 1     | 2   | 3       | 4   | 5   | 6   | 7  |
| 27    | н32У(О)                                       | н33У(О) | Согласовано                                   | 59:07:0010916:7   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:8   |   |  |
| 28    | н33У(О)                                       | н30У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:7   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:8   |   |  |
| 29    | н31У  | н35У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:8   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 30    | н35У  | н36У(О) | Согласовано                                   | 59:07:0010916:8   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:9   |   |  |
| 31    | н36У(О)                                       | н34У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:8   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:9   |   |  |
| 32    | н35У  | 1       | Согласовано                                   | 59:07:0010916:9   |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 33    | 2   | н38У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:11  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 34    | н38У  | н39У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:11  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:12  |   |  |
| 35    | н38У  | 9       | Согласовано                                   | 59:07:0010916:12  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 36    | 10  | н42У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:14  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010901:459   |   |  |
| 37    | н43У  | н44У(О) | Согласовано                                   | 59:07:0010916:14  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:15  |   |  |
| 38    | н45У  | н46У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:15  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:21  |   |  |
| 39    | н46У  | н47У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:15  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:21  |   |  |

**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

59:07:0010916

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| N п/п | Обозначение части (характерной точки) границы |         | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|---------|---|---|---|--|
|       | от т.   | до т.   |   |   |   |  |
| 1     | 2   | 3       | 4   | 5   | 6   | 7  |
| 40    | н47У  | н48У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:15  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:16  |   |  |
| 41    | н49У  | н50У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:16  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:17  |   |  |
| 42    | н47У  | н51У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:16  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:21  |   |  |
| 43    | н51У  | н49У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:16  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:21  |   |  |
| 44    | н52У(О)                                       | н53У(О) | Согласовано                                   | 59:07:0010916:17  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:18  |   |  |
| 45    | н49У  | н54У    | Согласовано                                   | 59:07:0010916:17  |   |  |
|       |   |         | Согласовано                                   | 59:07:0010916:21  |   |  |

Председатель согласительной комиссии:

М.П.

подпись

фамилия, инициалы