

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 59:07:0011609

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

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 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: +73422390778

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**

| № п/п | Реквизиты документа         |            |                        |   |               |
|-------|-----------------------------|------------|------------------------|---|---------------|
|       | Вид                         | Дата       | Номер                  | Наименование  | Иные сведения |
| 1     | 2                           | 3          | 4                      | 5   | 6             |
| 1     | Кадастровый план территории | 10.04.2023 | КУВИ-001/2023-84270759 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 59:07:0011609 | -             |
| 2     | Кадастровый план территории | 06.04.2023 | КУВИ-001/2023-81969202 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 59:07:0000000 | -             |
| 3     | Кадастровый план территории | 06.04.2023 | КУВИ-001/2023-81969202 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 59:07:0000000 | -             |
| 4     | Кадастровый план территории | 06.04.2023 | КУВИ-001/2023-81969202 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 59:07:0000000 | -             |

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

1. На территории кадастрового квартала 59:07:0011609 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 59:07:0011609 составляет 4,88 га. По результатам осуществления анализа кадастрового плана территории № КУВИ-001/2023-84270759 от 10.04.2023 г. установлено, что на территории кадастрового квартала по сведениям Единого государственного реестра недвижимости расположено: - 31 земельных участка, местоположение границ которых установлено ранее в результате выполнения работ по межеванию земельных участков; - 10 ранее учтенных земельных участков, местоположение границ которых не установлено в соответствии с требованиями земельного законодательства; - 33 объекта капитального строительства, местоположение контуров которых не уточнено; - 9 объекта капитального строительства, местоположение контуров которых уточнено Согласно Постановлению Администрации Краснокамского городского округа «Об утверждении Правил землепользования и застройки Краснокамского городского округа» № ЭА 645-п от 13.10.2023 г. территория кадастрового квартала 59:07:0011609 расположена в зоне застройки городских населённых пунктов индивидуальными жилыми домами (Ж4). В территориальной зоне застройки городских населённых пунктов индивидуальными жилыми домами (Ж4), для вида разрешенного использования – «Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1)» установлена максимальная площадь земельного участка - 2000 кв. м., минимальная площадь – 400 кв. м.). При выполнении комплексных кадастровых работ границы земельных участков установлены по их фактическому использованию, по цифровым ортофотопланам масштаба 1:10000 на территорию г. Краснокамск, изготовленные Уральским филиалом ФГУП «Госземкадастрсъемка – ВИСХАГИ» в 2008г., по цифровым базовым планам масштаба 1:2000 на территорию г. Краснокамск, изготовленные ДУФГП «Уралземкадастрсъемка» в 2000-2001г, АФС – 1998-1999 гг., 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 N 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: Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:1 и поставить границы земельного участка на

## 7. Пояснения к карте-плану территории

государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 1138 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 1196 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:242. Объект капитального строительства 59:07:0011609:242 остается без изменений в существующих границах. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:2. 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 567 кв. м. Площадь уточненного земельного участка составляет 594 кв. м., увеличение площади менее чем на 10%. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:93. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:93 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Объект капитального строительства 59:07:0000000:5296 является линейным сооружением. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:3. 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 978 кв. м. Площадь уточненного земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 995 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:57. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:57 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:5 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 1132 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 1143 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:63. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:63 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:7. 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 1012 кв. м. Площадь уточненного земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 1014 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:87. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:87 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:8 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 639 кв. м. Исправленная площадь составляет 639 кв. м., изменение площади не произошло. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:88. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:88 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:9 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного участка и несоответствие исторически сложившихся фактических границ земельного участка. Границы участка исправлены по ограждению между земельными участками, фактическому





## 7. Пояснения к карте-плану территории

земельного участка уменьшение площади менее чем на 10% и составила 1118 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:76. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:76 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:20 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 989 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 993 кв. м. На земельном участке расположены объекты капитального строительства 59:07:0011609:77, 59:07:0000000:5296. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:77 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Объект капитального строительства 59:07:0000000:5296 является линейным сооружением. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:21 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 709 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка уменьшение площади менее чем на 10% и составила 706 кв. м. На земельном участке расположены объекты капитального строительства 59:07:0011609:238, 59:07:0000000:5296. Объект капитального строительства 59:07:0011609:238 остается без изменений в существующих границах. Объект капитального строительства 59:07:0000000:5296 является линейным сооружением. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:23. 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 648 кв. м. Площадь уточненного земельного участка уменьшение площади менее чем на 10% и составила 636 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:78. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:78 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:24 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 880 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 899 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:107. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:107 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Объект капитального строительства 59:07:0000000:5296 является линейным сооружением. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:25. 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 610 кв. м. Площадь уточненного земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 630 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:79. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:79 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:26. 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 1122 кв. м. Площадь уточненного земельного

## 7. Пояснения к карте-плану территории

участка уменьшение площади менее чем на 10% и составила 1118 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:78. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:78 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:27 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 1034 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 1039 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:73. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:73 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:28 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 545 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка уменьшение площади менее чем на 10% и составила 508 кв. м.; Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:29 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 612 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 641 кв. м. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:30 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 1062 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка уменьшилась менее чем на 10% и составила 1038 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:241. Объект капитального строительства 59:07:0011609:241 остается без изменений в существующих границах. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:31. 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 508 кв. м. Площадь уточненного земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 515 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:92. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:92 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:32. 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 1034 кв. м. Площадь уточненного земельного участка уменьшение площади менее чем на 10% и составила 1009 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:76. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:66 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:33 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного участка и несоответствие исторически сложившихся фактических границ земельного участка. Границы участка исправлены по ограждению между

## 7. Пояснения к карте-плану территории

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 387 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 388 кв. м. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:34 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 1014 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 1033 кв. м. На земельном участке расположены объекты капитального строительства 59:07:0011609:58, 59:07:0000000:5296. Объект капитального строительства 59:07:0011609:58 остается без изменений в существующих границах. Также расположен ОКС 59:07:0000000:5296 – линейное сооружение. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:35. 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 624 кв. м. Площадь уточненного земельного участка увеличение площади более чем на 10% и составила 1045 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:67. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:67 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:36 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 612 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка уменьшение площади менее чем на 10% и составила 609 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:59. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:59 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:38 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 1122 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 1179 кв. м. На земельном участке расположен ОКС 59:07:0011609:83, стоит на ГКУ, контур не меняется. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:39. 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 582 кв. м. Площадь уточненного земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 605 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:84. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:84 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:40. 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 1240 кв. м. Площадь уточненного земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 1283 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:108. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:108 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:41 и поставить границы

## 7. Пояснения к карте-плану территории

земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 573 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 577 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:85. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:85 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:42 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 652 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 660 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:236, 59:07:0011609:85. Объект капитального строительства 59:07:0011609:236, 59:07:0011609:85 остается без изменений в существующих границах. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:45. 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 1012 кв. м. Площадь уточненного земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 1022 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:61. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:61 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:48 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 654 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка уменьшилась менее чем на 10% и составила 650 кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:65. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:65 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:49. 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 516 кв. м. Площадь уточненного земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 522 кв. м. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:50 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 161 кв. м. Исправленная площадь увеличилась менее чем на 10% и составила 177 кв. м. На земельном участке расположен ОКС 59:07:0011609:113 – линейное сооружение. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:53 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 948 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка уменьшилась менее чем на 10% и составила 944 кв. м. На



## 7. Пояснения к карте-плану территории

кв. м. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:60. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:60 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0011609:235 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 2435 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 2362 кв. м. На земельном участке расположен ОКС 59:07:0000000:5296 – линейное сооружение. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0000000:5897 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 2988 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка уменьшение площади менее чем на 10% и составила 2975 кв. м. На земельном участке расположены ОКСы 59:07:0000000:5296, 59:07:0011609:113 – линейные сооружения. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0000000:5936 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 8013 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка уменьшение площади менее чем на 10% и составила 7956 кв. м. На земельном участке расположены ОКСы 59:07:0000000:5296 – линейное сооружение. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0000000:6470 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 5586 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка увеличилась менее чем на 10% и составила 5588 кв. м. На земельном участке расположены ОКСы 59:07:0000000:5296 – линейное сооружение. Исправить реестровую ошибку в местоположении земельного участка 59:07:0000000:6479 и поставить границы земельного участка на государственный кадастровый учет по уточненным границам. Выявлен факт смещения границ земельного 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 7635 кв. м. Площадь исправляемого земельного участка увеличилась площади менее чем на 10% и составила 5675 кв. м. На земельном участке расположены ОКСы 59:07:0000000:5296 – линейное сооружение. Уточнить местоположение границы и площади земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:6. 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 1260 кв. м. Площадь уточненного земельного участка составляет 1227 кв. м., уменьшение площади менее чем на 10%. На земельном участке расположен объект капитального строительства 59:07:0011609:69. Уточнение местоположения здания 59:07:0011609:69 осуществлялось при выполнении аэрофотосъемки местности и иных геодезических работ, с учетом установленной нормативной точности по наружным стенам без изменения основных характеристик. Объект капитального строительства 59:07:0000000:5296 является линейным сооружением. Исключить из карта-плана территории объекты капитального строительства 59:07:0011609:8 так как фактически отсутствуют, снесены. Исключить из карта-плана территории объект капитального строительства 59:07:0011609:82 т.к. объект капитального строительства частично разрушен. Исключить их карта-плана территории ОКС 59:07:0011609:58, 59:07:0011609:89, 59:07:0011609:236, 59:07:0011609:241, 59:07:0011609:242, 59:07:0011609:238, 59:07:0011609:240, 59:07:0011609:83 т.к. остаются без изменений. В результате выполнения комплексных

## 7. Пояснения к карте-плану территории

кадастровых работ на территории кадастрового квартала 59:07:0011609 осуществлено: - исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков — 35 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 — 31 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 "20" июля 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 59:07:0011609:6 :

| 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 кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н15У                                 | -  | - | 523323.80  | 2206558.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н16У                                 | -  | - | 523347.43  | 2206577.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н17У                                 | -  | - | 523336.21  | 2206590.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н18У                                 | -  | - | 523331.73  | 2206595.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н19У                                 | -  | - | 523321.32  | 2206610.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н20У                                 | -  | - | 523311.05  | 2206602.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н21У                                 | -  | - | 523302.99  | 2206595.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н22У                                 | -  | - | 523298.63  | 2206591.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н15У                                 | -  | - | 523323.80  | 2206558.64 | 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 59:07:0011609:6 :**

| 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   |
| н15У                     | н16У  | 30.07                            | -                                 | Согласовано   |
| н16У                     | н17У  | 17.57                            | -                                 | Согласовано   |
| н17У                     | н18У  | 6.80                             | -                                 | Согласовано   |
| н18У                     | н19У  | 17.57                            | -                                 | Согласовано   |
| н19У                     | н20У  | 12.88                            | -                                 | Согласовано   |
| н20У                     | н21У  | 10.84                            | -                                 | Согласовано   |
| н21У                     | н22У  | 5.49                             | -                                 | Согласовано   |
| н22У                     | н15У  | 41.53                            | -                                 | Согласовано   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:6 :**

| № 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>   | 1227 ± 12  |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1227} = 12$ |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   | 1260   |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   | 33   |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  | 400<br>2000  |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования   | Индивидуальные жилые дома  |
| 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                                  | 59:07:0011609:69   |
| 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 59:07:0011609:6 :**

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

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:35 :

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                          |
| 54                                   | -  | - | 523159.16  | 2206551.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н2У                                  | -  | - | 523178.97  | 2206565.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н23У                                 | -  | - | 523160.53  | 2206587.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н24У                                 | -  | - | 523153.62  | 2206595.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н25У                                 | -  | - | 523147.82  | 2206599.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н26У                                 | -  | - | 523132.61  | 2206589.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н27У                                 | -  | - | 523145.58  | 2206571.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н28У                                 | -  | - | 523143.39  | 2206569.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н29У                                 | -  | - | 523143.84  | 2206569.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н30У                                 | -  | - | 523145.73  | 2206568.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:35 : |  |   |  |            |   |  |                            |
|--|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 54   | -  | - | 523159.16  | 2206551.04 | 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 59:07:0011609:35 : |       |                                  |                                   |   |
|---|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 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   |
| 54  | н2У   | 24.73                            | -                                 | Согласовано   |
| н2У   | н23У  | 28.74                            | -                                 | Согласовано   |
| н23У  | н24У  | 10.36                            | -                                 | Согласовано   |
| н24У  | н25У  | 7.10                             | -                                 | Согласовано   |
| н25У  | н26У  | 18.16                            | -                                 | Согласовано   |
| н26У  | н27У  | 22.35                            | -                                 | Согласовано   |
| н27У  | н28У  | 2.74                             | -                                 | Согласовано   |
| н28У  | н29У  | 0.88                             | -                                 | Согласовано   |
| н29У  | н30У  | 2.01                             | -                                 | Согласовано   |
| н30У  | 54    | 22.02                            | -                                 | Согласовано   |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:35 : |   |   |
|---|---|---|
| № 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 ± ΔP), м2   | 1045 ± 11   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1045} = 11$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2  | 624   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:35 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>  | <b>Значение характеристики</b> |
|--------------|--|--------------------------------|
| <b>1</b>     | <b>2</b>   | <b>3</b>                       |
| 5.           | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2   | 421                            |
| 6.           | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2  | 400<br>2000                    |
| 7.           | Вид (виды) разрешенного использования  | Индивидуальные жилые дома      |
| 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 | 59:07:0011609:67               |
| 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 59:07:0011609:35 :**

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

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:2 :

| 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                          |
| н12У                                 | -  | - | 523229.84  | 2206606.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н11У                                 | -  | - | 523242.40  | 2206616.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н31У                                 | -  | - | 523222.87  | 2206642.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н32У                                 | -  | - | 523221.53  | 2206644.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 44                                   | -  | - | 523211.44  | 2206635.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 43                                   | -  | - | 523207.93  | 2206632.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н12У                                 | -  | - | 523229.84  | 2206606.13 | 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 59:07:0011609:2 :

| 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   |
| н12У                     | н11У  | 16.06                            | -                                 | Согласовано   |
| н11У                     | н31У  | 33.19                            | -                                 | Согласовано   |
| н31У                     | н32У  | 1.91                             | -                                 | Согласовано   |
| н32У                     | 44    | 13.21                            | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:2 :</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   |
| 44  | 43  | 4.59                             | -  | Согласовано   |
| 43  | н12У  | 34.56                            | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:2 :</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>   |                                  | 594 $\pm$ 9  |   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{594} = 9$ |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 567  |   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 27   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  |                                  | 400<br>2000  |   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для индивидуального жилищного 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                                  |                                  | 59:07:0011609:93   |   |
| 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 59:07:0011609:2 :</b>     |   |                                  |  |   |
| 1.  | -   |                                  |  |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:3 :

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                          |
| 91                                   | -  | - | 523227.39  | 2206483.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 90                                   | -  | - | 523209.39  | 2206505.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н39У                                 | -  | - | 523208.99  | 2206505.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н40У                                 | -  | - | 523204.16  | 2206501.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н41У                                 | -  | - | 523186.01  | 2206487.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н42У                                 | -  | - | 523185.66  | 2206487.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н43У                                 | -  | - | 523181.07  | 2206484.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н44У                                 | -  | - | 523199.04  | 2206462.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 91                                   | -  | - | 523227.39  | 2206483.67 | 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 59:07:0011609:3 :</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   |
| 91  | 90  | 28.39   | -                                 | Согласовано   |
| 90  | н39У  | 0.51  | -                                 | Согласовано   |
| н39У  | н40У  | 5.98  | -                                 | Согласовано   |
| н40У  | н41У  | 23.29   | -                                 | Согласовано   |
| н41У  | н42У  | 0.60  | -                                 | Согласовано   |
| н42У  | н43У  | 5.80  | -                                 | Согласовано   |
| н43У  | н44У  | 28.09   | -                                 | Согласовано   |
| н44У  | 91  | 35.35   | -                                 | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:3 :</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 ± ΔP), м2   | 995 ± 11  |                                   |   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{995} = 11$ |                                   |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   | 978   |                                   |   |
| 5.  | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   | 17  |                                   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  | 400<br>2000   |                                   |   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования   | для индивидуального жилищного 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            | 59:07:0011609:57  |                                   |   |
| 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 59:07:0011609:3 :</b>     |   |   |                                   |   |
| 1.  | -   |   |                                   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:7 :

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 кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н45У                                 | -  | - | 523167.76  | 2206623.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н46У                                 | -  | - | 523166.56  | 2206621.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н47У                                 | -  | - | 523159.28  | 2206631.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н48У                                 | -  | - | 523160.07  | 2206632.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н49У                                 | -  | - | 523158.29  | 2206635.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н50У                                 | -  | - | 523153.69  | 2206640.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н51У                                 | -  | - | 523131.47  | 2206622.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н25У                                 | -  | - | 523147.82  | 2206599.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н24У                                 | -  | - | 523153.62  | 2206595.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н52У                                 | -  | - | 523175.88  | 2206612.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:7 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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 кадастровых работ |   |   |  |                            |
|   | X   | Y                                | X  | Y   |   |  |                            |
| 1   | 2   | 3                                | 4  | 5   | 6   | 7  | 8                          |
| н45У  | -   | -                                | 523167.76  | 2206623.12  | 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 59:07:0011609:7 :              |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| н45У  | н46У  | 1.67                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н46У  | н47У  | 12.12                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н47У  | н48У  | 1.33                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н48У  | н49У  | 3.03                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н49У  | н50У  | 6.82                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н50У  | н51У  | 28.61                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н51У  | н25У  | 27.81                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н25У  | н24У  | 7.10                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н24У  | н52У  | 27.84                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н52У  | н45У  | 13.51                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:7 :            |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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 ± ΔP), м2   |                                  |  | 1014 ± 11   |   |  |                            |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  |  | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1014} = 11$     |   |  |                            |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2  |                                  |  | 1012  |   |  |                            |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:7 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>  | <b>Значение характеристики</b> |
|--------------|--|--------------------------------|
| <b>1</b>     | <b>2</b>   | <b>3</b>                       |
| 5.           | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2   | 2                              |
| 6.           | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2  | 400<br>2000                    |
| 7.           | Вид (виды) разрешенного использования  | Индивидуальные жилые дома      |
| 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 | 59:07:0011609:87               |
| 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 59:07:0011609:7 :**

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

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:15 :

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 кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 48                                   | -  | - | 523185.91  | 2206616.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н53У                                 | -  | - | 523185.60  | 2206615.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 81                                   | -  | - | 523205.44  | 2206589.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н14У                                 | -  | - | 523213.12  | 2206595.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н13У                                 | -  | - | 523214.01  | 2206594.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н12У                                 | -  | - | 523229.84  | 2206606.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 43                                   | -  | - | 523207.93  | 2206632.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 42                                   | -  | - | 523205.17  | 2206630.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 48                                   | -  | - | 523185.91  | 2206616.01 | 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 59:07:0011609:15 :</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   |
| 48   | н53У  | 0.40                             | -   | Согласовано   |
| н53У   | 81  | 32.63                            | -   | Согласовано   |
| 81   | н14У  | 9.50                             | -   | Согласовано   |
| н14У   | н13У  | 1.48                             | -   | Согласовано   |
| н13У   | н12У  | 19.78                            | -   | Согласовано   |
| н12У   | 43  | 34.56                            | -   | Согласовано   |
| 43   | 42  | 3.62                             | -   | Согласовано   |
| 42   | 48  | 24.11                            | -   | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:15 :</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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2   |                                  | 970 ± 11  |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{970} = 11$ |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 977   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 7   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  |                                  | 400<br>2000   |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для индивидуального жилищного 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            |                                  | 59:07:0011609:240   |   |
| 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 59:07:0011609:15 :</b>     |   |                                  |   |   |
| 1.   | -   |                                  |   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:23 :

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                                 | -  | - | 523185.66  | 2206487.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н41У                                 | -  | - | 523186.01  | 2206487.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н40У                                 | -  | - | 523204.16  | 2206501.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н39У                                 | -  | - | 523208.99  | 2206505.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 143                                  | -  | - | 523205.44  | 2206510.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 142                                  | -  | - | 523207.66  | 2206512.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 141                                  | -  | - | 523203.02  | 2206518.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 192                                  | -  | - | 523193.10  | 2206510.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 184                                  | -  | - | 523190.66  | 2206514.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 183                                  | -  | - | 523181.36  | 2206507.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:23 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 182  | -  | -                                | 523170.02  | 2206498.12  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н55У   | -  | -                                | 523170.87  | 2206496.83  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н43У   | -  | -                                | 523181.07  | 2206484.14  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н42У   | -  | -                                | 523185.66  | 2206487.68  | 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 59:07:0011609:23 :              |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   | н41У   | 0.60                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н41У   | н40У   | 23.29                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н40У   | н39У   | 5.98                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н39У   | 143  | 6.44                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 143  | 142  | 2.80                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 142  | 141  | 7.77                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 141  | 192  | 12.53                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 192  | 184  | 4.06                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 184  | 183  | 11.47                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 183  | 182  | 14.70                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 182  | н55У   | 1.54                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н55У   | н43У   | 16.28                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н43У   | н42У   | 5.80                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |



| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:23 :</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>   | 636 $\pm$ 9  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{636} = 9$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 648  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 12   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | 400<br>2000  |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | для индивидуального жилищного 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                                  | 59:07:0011609:78   |
| 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 59:07:0011609:23 :</b>     |   |  |
| 1.   | -   |  |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:25 :

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                          |
| н56У                                 | -  | - | 523261.58  | 2206714.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н57У                                 | -  | - | 523261.58  | 2206714.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н58У                                 | -  | - | 523273.30  | 2206700.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н59У                                 | -  | - | 523291.98  | 2206716.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н60У                                 | -  | - | 523287.02  | 2206722.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н61У                                 | -  | - | 523275.66  | 2206736.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н62У                                 | -  | - | 523256.64  | 2206720.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н56У                                 | -  | - | 523261.58  | 2206714.51 | 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 59:07:0011609:25 :

| 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   |
| н56У                     | н57У  | 0.38                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:25 :</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   |
| н57У   | н58У  | 17.68  | -                                 | Согласовано   |
| н58У   | н59У  | 24.03  | -                                 | Согласовано   |
| н59У   | н60У  | 7.85   | -                                 | Согласовано   |
| н60У   | н61У  | 17.99  | -                                 | Согласовано   |
| н61У   | н62У  | 24.55  | -                                 | Согласовано   |
| н62У   | н56У  | 7.77   | -                                 | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:25 :</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 ± ΔP), м2   | 630 ± 9  |                                   |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{630} = 9$ |                                   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   | 610  |                                   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   | 20   |                                   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  | 400<br>2000  |                                   |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | для индивидуального жилищного 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            | 59:07:0011609:79   |                                   |   |
| 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 59:07:0011609:25 :</b>     |   |  |                                   |   |
| 1.   | -   |  |                                   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:26 :**

**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                          |
| н63У                                 | -  | - | 523210.67  | 2206681.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н64У                                 | -  | - | 523225.81  | 2206664.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н65У                                 | -  | - | 523233.92  | 2206654.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н66У                                 | -  | - | 523234.22  | 2206655.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н67У                                 | -  | - | 523246.19  | 2206664.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н68У                                 | -  | - | 523256.36  | 2206673.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 35                                   | -  | - | 523258.53  | 2206674.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 34                                   | -  | - | 523234.77  | 2206701.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н63У                                 | -  | - | 523210.67  | 2206681.91 | 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 59:07:0011609:26 :</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   |
| н63У   | н64У  | 23.16  | -                                 | Согласовано   |
| н64У   | н65У  | 12.56  | -                                 | Согласовано   |
| н65У   | н66У  | 0.37   | -                                 | Согласовано   |
| н66У   | н67У  | 15.43  | -                                 | Согласовано   |
| н67У   | н68У  | 13.10  | -                                 | Согласовано   |
| н68У   | 35  | 2.49   | -                                 | -   |
| 35   | 34  | 36.29  | -                                 | -   |
| 34   | н63У  | 31.17  | -                                 | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:26 :</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>   | 1118 ± 12  |                                   |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1118} = 12$ |                                   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   | 1122   |                                   |   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   | 4  |                                   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  | 400<br>2000  |                                   |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Для индивидуального жилищного 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                                  | 59:07:0011609:72   |                                   |   |
| 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 59:07:0011609:26 :</b>     |   |  |                                   |   |
| 1.   | -   |  |                                   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:32 :

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                          |
| н69У                                 | -  | - | 523281.42  | 2206578.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н70У                                 | -  | - | 523289.98  | 2206586.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н22У                                 | -  | - | 523298.63  | 2206591.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н71У                                 | -  | - | 523275.39  | 2206623.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 85                                   | -  | - | 523272.37  | 2206627.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 84                                   | -  | - | 523253.64  | 2206612.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н72У                                 | -  | - | 523258.72  | 2206605.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н73У                                 | -  | - | 523264.46  | 2206598.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н69У                                 | -  | - | 523281.42  | 2206578.95 | 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 59:07:0011609:32 :</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   |
| н69У   | н70У  | 11.33  | -                                 | Согласовано   |
| н70У   | н22У  | 10.14  | -                                 | Согласовано   |
| н22У   | н71У  | 39.69  | -                                 | Согласовано   |
| н71У   | 85  | 4.41   | -                                 | Согласовано   |
| 85   | 84  | 23.69  | -                                 | Согласовано   |
| 84   | н72У  | 8.91   | -                                 | Согласовано   |
| н72У   | н73У  | 8.99   | -                                 | Согласовано   |
| н73У   | н69У  | 25.74  | -                                 | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:32 :</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 ± ΔP), м2   | 1009 ± 11  |                                   |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1009} = 11$ |                                   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   | 1034   |                                   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   | 25   |                                   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  | 400<br>2000  |                                   |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Индивидуальные жилые дома  |                                   |   |
| 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            | 59:07:0011609:66   |                                   |   |
| 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 59:07:0011609:32 :</b>     |   |  |                                   |   |
| 1.   | -   |  |                                   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:40 :

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                          |
| н15У                                 | -  | - | 523323.80  | 2206558.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н22У                                 | -  | - | 523298.63  | 2206591.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н70У                                 | -  | - | 523289.98  | 2206586.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н69У                                 | -  | - | 523281.42  | 2206578.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н74У                                 | -  | - | 523279.19  | 2206576.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 151                                  | -  | - | 523275.08  | 2206572.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 150                                  | -  | - | 523279.02  | 2206567.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 107                                  | -  | - | 523280.84  | 2206564.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 99                                   | -  | - | 523281.19  | 2206563.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 98                                   | -  | - | 523282.65  | 2206560.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |



| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:40 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|--|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 97   | -   | -                                | 523299.25  | 2206540.58  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н15У   | -   | -                                | 523323.80  | 2206558.64  | 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 59:07:0011609:40 :              |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| н15У   | н22У  | 41.53                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н22У   | н70У  | 10.14                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н70У   | н69У  | 11.33                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н69У   | н74У  | 3.22                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н74У   | 151   | 5.50                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 151  | 150   | 6.61                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 150  | 107   | 3.73                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 107  | 99  | 1.44                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 99   | 98  | 2.78                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 98   | 97  | 26.04                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 97   | н15У  | 30.48                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:40 :            |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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 ± ΔP), м2   |                                  |  | 1282 ± 13   |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:40 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>                    |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1282}=13$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 1240  |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  | 42  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | 400<br>2000                                       |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Для индивидуального жилищного 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                                  | 59:07:0011609:108                                 |
| 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 59:07:0011609:40 :</b>     |   |   |
| 1.   | -   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:45 :

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                          |
| 233                                  | -  | - | 523308.76  | 2206728.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н59У                                 | -  | - | 523291.98  | 2206716.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н58У                                 | -  | - | 523273.30  | 2206700.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н75У                                 | -  | - | 523273.92  | 2206700.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 218                                  | -  | - | 523280.39  | 2206692.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 219                                  | -  | - | 523286.31  | 2206684.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 209                                  | -  | - | 523287.56  | 2206683.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 208                                  | -  | - | 523308.97  | 2206700.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 207                                  | -  | - | 523310.56  | 2206701.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 206                                  | -  | - | 523319.37  | 2206707.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:45 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|--|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 205  | -   | -                                | 523323.14  | 2206710.11  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 233  | -   | -                                | 523308.76  | 2206728.73  | 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 59:07:0011609:45 :              |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 233  | н59У  | 21.06                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н59У   | н58У  | 24.03                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н58У   | н75У  | 0.94                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н75У   | 218   | 10.03                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 218  | 219   | 9.77                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 219  | 209   | 1.70                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 209  | 208   | 27.20                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 208  | 207   | 1.76                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 207  | 206   | 10.87                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 206  | 205   | 4.59                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 205  | 233   | 23.53                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:45 :            |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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 ± ΔP), м2   |                                  |  |   | 1022 ± 11   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:45 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>                    |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2 | $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1022}=11$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2  | 1012  |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2  | 10  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2   | 400<br>2000                                       |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Для индивидуального жилищного 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                      | 59:07:0011609:61                                  |
| 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 59:07:0011609:45 :</b>     |   |   |
| 1.   | -   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:49 :

| 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                          |
| 156                                  | -  | - | 523260.15  | 2206555.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 155                                  | -  | - | 523257.29  | 2206559.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 154                                  | -  | - | 523260.90  | 2206580.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 82                                   | -  | - | 523259.82  | 2206581.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 83                                   | -  | - | 523232.65  | 2206559.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 157                                  | -  | - | 523245.21  | 2206544.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 156                                  | -  | - | 523260.15  | 2206555.41 | 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 59:07:0011609:49 :

| 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   |
| 156                      | 155   | 4.74                             | -                                 | Согласовано   |
| 155                      | 154   | 21.12                            | -                                 | Согласовано   |
| 154                      | 82    | 1.68                             | -                                 | Согласовано   |
| 82                       | 83    | 34.64                            | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:49 :</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   |
| 83   | 157   | 20.17                            | -  | Согласовано   |
| 157  | 156   | 18.78                            | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:49 :</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>   |                                  | 522 $\pm$ 8  |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{522} = 8$ |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 516  |   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 6  |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | 400<br>2000  |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | для индивидуального жилищного 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 59:07:0011609:49 :</b>     |   |                                  |  |   |
| 1.   | -   |                                  |  |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:13 :**

**Система координат МСК-59, зона 2**

**Зона №2**

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод<br>определения<br>координат                                   | Формулы, примененные<br>для расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в такие<br>формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепле<br>ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
|  | содержатся в Едином<br>государственном<br>реестре недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |            |   |  |                                   |
|  | X  | Y | X  | Y          |   |  |                                   |
| 1  | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                                 |
| 328  | -  | - | 523369.72  | 2206594.27 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление<br>отсутствует        |
| 311  | -  | - | 523347.34  | 2206620.74 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление<br>отсутствует        |
| 18   | -  | - | 523341.30  | 2206627.19 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление<br>отсутствует        |
| 30   | -  | - | 523335.29  | 2206621.44 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление<br>отсутствует        |
| 28   | -  | - | 523323.92  | 2206611.89 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление<br>отсутствует        |
| н19У                                       | -  | - | 523321.32  | 2206610.03 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление<br>отсутствует        |
| н18У                                       | -  | - | 523331.73  | 2206595.87 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление<br>отсутствует        |
| н17У                                       | -  | - | 523336.21  | 2206590.75 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление<br>отсутствует        |
| н16У                                       | -  | - | 523347.43  | 2206577.23 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление<br>отсутствует        |
| 328  | -  | - | 523369.72  | 2206594.27 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление<br>отсутствует        |



| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:13 :</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   |
| 328  | 311   | 34.66   | -                                 | Согласовано   |
| 311  | 18  | 8.84  | -                                 | Согласовано   |
| 18   | 30  | 8.32  | -                                 | Согласовано   |
| 30   | 28  | 14.85   | -                                 | Согласовано   |
| 28   | н19У  | 3.20  | -                                 | Согласовано   |
| н19У   | н18У  | 17.57   | -                                 | Согласовано   |
| н18У   | н17У  | 6.80  | -                                 | Согласовано   |
| н17У   | н16У  | 17.57   | -                                 | Согласовано   |
| н16У   | 328   | 28.06   | -                                 | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:13 :</b> |   |   |                                   |   |
| № п/п  | Наименование характеристики земельного участка  | Значение характеристики   |                                   |   |
| 1  | 2   | 3   |                                   |   |
| 1.   | Адрес земельного участка  | Российская Федерация, Пермский край, город Краснокамск, улица Щербакова |                                   |   |
| 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>   | 1173 ± 12   |                                   |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1173} = 12$        |                                   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   | 1134  |                                   |   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   | 39  |                                   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  | 400<br>2000   |                                   |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Индивидуальные жилые дома   |                                   |   |
| 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                                  | 59:07:0011609:68  |                                   |   |
| 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 59:07:0011609:13 :</b>     |   |   |                                   |   |
| 1.   | -   |   |                                   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:39 :

| 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                          |
| н76У                                 | -  | - | 523267.88  | 2206657.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н77У                                 | -  | - | 523262.68  | 2206653.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н78У                                 | -  | - | 523260.93  | 2206655.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н79У                                 | -  | - | 523243.75  | 2206643.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н10У                                 | -  | - | 523255.96  | 2206627.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н9У                                  | -  | - | 523267.14  | 2206635.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н8У                                  | -  | - | 523277.69  | 2206643.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н76У                                 | -  | - | 523267.88  | 2206657.46 | 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 59:07:0011609:39 :

| 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   |
| н76У                     | н77У  | 6.43                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:39 :</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   |
| н77У   | н78У  | 2.76   | -                                 | Согласовано   |
| н78У   | н79У  | 21.14  | -                                 | Согласовано   |
| н79У   | н10У  | 20.35  | -                                 | Согласовано   |
| н10У   | н9У   | 14.03  | -                                 | Согласовано   |
| н9У  | н8У   | 13.24  | -                                 | Согласовано   |
| н8У  | н76У  | 16.91  | -                                 | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:39 :</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 ± ΔP), м2   | 532 ± 8  |                                   |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{532} = 8$ |                                   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   | 582  |                                   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   | 50   |                                   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  | 400<br>2000  |                                   |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | для индивидуального жилищного 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 59:07:0011609:39 :</b>     |   |  |                                   |   |
| 1.   | -   |  |                                   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:31 :

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                          |
| н67У                                 | -  | - | 523246.19  | 2206664.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н66У                                 | -  | - | 523234.22  | 2206655.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 289                                  | -  | - | 523237.23  | 2206651.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 341                                  | -  | - | 523237.56  | 2206651.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н79У                                 | -  | - | 523243.75  | 2206643.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н78У                                 | -  | - | 523260.93  | 2206655.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н77У                                 | -  | - | 523262.68  | 2206653.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н76У                                 | -  | - | 523267.88  | 2206657.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н8У                                  | -  | - | 523277.69  | 2206643.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 76                                   | -  | - | 523281.49  | 2206646.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:31 :**

| 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                          |
| 203                                  | -  | - | 523273.97  | 2206655.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 36                                   | -  | - | 523259.00  | 2206674.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 35                                   | -  | - | 523258.53  | 2206674.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н68У                                 | -  | - | 523256.36  | 2206673.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н67У                                 | -  | - | 523246.19  | 2206664.76 | 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 59:07:0011609:31 :**

| 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   |
| н67У                     | н66У  | 15.43                            | -                                 | Согласовано   |
| н66У                     | 289   | 4.65                             | -                                 | Согласовано   |
| 289                      | 341   | 0.43                             | -                                 | Согласовано   |
| 341                      | н79У  | 10.31                            | -                                 | Согласовано   |
| н79У                     | н78У  | 21.14                            | -                                 | Согласовано   |
| н78У                     | н77У  | 2.76                             | -                                 | Согласовано   |
| н77У                     | н76У  | 6.43                             | -                                 | Согласовано   |
| н76У                     | н8У   | 16.91                            | -                                 | Согласовано   |
| н8У                      | 76    | 4.77                             | -                                 | Согласовано   |
| 76                       | 203   | 11.39                            | -                                 | Согласовано   |
| 203                      | 36    | 24.65                            | -                                 | Согласовано   |
| 36                       | 35    | 0.66                             | -                                 | Согласовано   |
| 35                       | н68У  | 2.49                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:31 :</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   |
| н68У   | н67У  | 13.10  | -                                 | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:31 :</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 ± ΔP), м2   | 589 ± 8  |                                   |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{589} = 8$ |                                   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   | 508  |                                   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   | 81   |                                   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  | 400<br>2000  |                                   |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Индивидуальные жилые дома                                      |                                   |   |
| 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            | 59:07:0011609:92   |                                   |   |
| 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 59:07:0011609:31 :</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 59:07:0011609:106 :

| 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                          |
| 59:07:0011609:106(1)                 |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 1                                    | 523302.47  | 2206641.59 | 523298.88  | 2206639.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 2                                    | 523299.07  | 2206646.67 | 523302.29  | 2206641.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 3                                    | 523295.49  | 2206644.20 | 523298.95  | 2206646.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 4                                    | 523298.14  | 2206640.27 | 523294.97  | 2206643.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 5                                    | 523298.97  | 2206639.17 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 1                                    | 523302.47  | 2206641.59 | 523298.88  | 2206639.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 59:07:0011609:106(2)                 |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 6                                    | 523341.26  | 2206627.06 | 523311.38  | 2206656.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 7                                    | 523335.87  | 2206634.21 | 523313.75  | 2206652.96 | 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 59:07:0011609:106 :**

| 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                          |
| 8                                    | 523339.78  | 2206637.66 | 523314.56  | 2206653.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 9                                    | 523333.38  | 2206645.99 | 523315.26  | 2206652.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 10                                   | 523328.68  | 2206652.09 | 523318.72  | 2206647.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 11                                   | 523319.56  | 2206663.22 | 523322.48  | 2206642.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 12                                   | 523318.36  | 2206662.30 | 523317.66  | 2206638.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 13                                   | 523317.66  | 2206663.21 | 523317.60  | 2206638.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 14                                   | 523314.23  | 2206660.58 | 523326.73  | 2206626.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 15                                   | 523315.40  | 2206659.06 | 523331.81  | 2206621.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 16                                   | 523311.43  | 2206656.05 | 523333.45  | 2206623.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 17                                   | 523313.80  | 2206652.93 | 523335.29  | 2206621.44 | 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 59:07:0011609:106 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 18   | 523314.61  | 2206653.57 | 523341.30  | 2206627.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 19   | 523318.91  | 2206647.54 | 523335.61  | 2206634.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 20   | 523318.20  | 2206647.03 | 523339.72  | 2206637.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 21   | 523321.75  | 2206641.82 | 523335.86  | 2206643.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 22   | 523317.71  | 2206638.78 | 523333.55  | 2206645.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 23   | 523317.65  | 2206638.42 | 523319.79  | 2206662.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 24   | 523321.81  | 2206632.77 | 523318.79  | 2206664.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 25   | 523324.08  | 2206629.56 | 523317.37  | 2206663.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 26   | 523325.62  | 2206627.38 | 523317.14  | 2206663.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 27   | 523331.52  | 2206620.85 | 523312.89  | 2206660.68 | 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 59:07:0011609:106 :**

| 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                          |
| 28                                   | 523333.50  | 2206623.25 | 523314.21  | 2206658.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 29                                   | 523334.06  | 2206622.75 | 523311.27  | 2206656.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 30                                   | 523335.29  | 2206621.44 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 6                                    | 523341.26  | 2206627.06 | 523311.38  | 2206656.08 | 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 59:07:0011609:106 :**

| 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   |
| 59:07:0011609:106(1)     |       |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 4.19                             | -                                 | согласовано   |
| 2                        | 3     | 6.21                             | -                                 | согласовано   |
| 3                        | 4     | 4.91                             | -                                 | согласовано   |
| 4                        | 1     | 6.18                             | -                                 | согласовано   |
| 59:07:0011609:106(2)     |       |                                  |                                   |   |
| 6                        | 7     | 3.92                             | -                                 | согласовано   |
| 7                        | 8     | 1.03                             | -                                 | согласовано   |
| 8                        | 9     | 1.20                             | -                                 | согласовано   |
| 9                        | 10    | 5.93                             | -                                 | согласовано   |
| 10                       | 11    | 6.45                             | -                                 | согласовано   |
| 11                       | 12    | 6.11                             | -                                 | согласовано   |
| 12                       | 13    | 0.36                             | -                                 | согласовано   |
| 13                       | 14    | 14.71                            | -                                 | согласовано   |
| 14                       | 15    | 7.57                             | -                                 | согласовано   |
| 15                       | 16    | 2.57                             | -                                 | согласовано   |
| 16                       | 17    | 2.60                             | -                                 | согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:106 :</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   |
| 17  | 18  | 8.32                             | -  | согласовано   |
| 18  | 19  | 9.22                             | -  | согласовано   |
| 19  | 20  | 5.36                             | -  | согласовано   |
| 20  | 21  | 6.58                             | -  | согласовано   |
| 21  | 22  | 3.22                             | -  | согласовано   |
| 22  | 23  | 22.17                            | -  | согласовано   |
| 23  | 24  | 1.61                             | -  | согласовано   |
| 24  | 25  | 1.63                             | -  | согласовано   |
| 25  | 26  | 0.62                             | -  | согласовано   |
| 26  | 27  | 5.32                             | -  | согласовано   |
| 27  | 28  | 2.23                             | -  | согласовано   |
| 28  | 29  | 3.91                             | -  | согласовано   |
| 29  | 6   | 0.25                             | -  | согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:106 :</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), м2   |                                  | 577 ± 8  |   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{577} = 8$<br>$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{28.15} = 1.86$<br>(1)<br>$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{548.79} = 8.2$<br>0 (2) |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 583  |   |
| 5.  | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 6  |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  |                                  | -<br>-   |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0011609:111  |   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для индивидуального жилищного строительства  |   |
| 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<br>(1) Земли общего пользования<br>(2) Земли общего пользования   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:106 :**

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики   |
|-------|-----------------------------|---|
| 1     | 2                           | 3   |
| 10.   | Иные сведения               | расположен ОКС 59:07:0011609:111. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:106 :**

|    |   |
|----|---|
| 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 59:07:0011609:24 :

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                          |
| 31                                   | 523278.10  | 2206691.02 | 523278.29  | 2206690.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 32                                   | 523252.70  | 2206716.95 | 523252.65  | 2206716.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 33                                   | 523249.22  | 2206713.98 | 523252.55  | 2206717.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 34                                   | 523245.74  | 2206710.89 | 523234.77  | 2206701.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 35                                   | 523244.99  | 2206710.49 | 523258.53  | 2206674.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 36                                   | 523235.06  | 2206701.62 | 523259.00  | 2206674.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 37                                   | 523235.24  | 2206701.41 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 38                                   | 523242.95  | 2206692.29 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 39                                   | 523248.31  | 2206686.18 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 40                                   | 523258.06  | 2206674.89 | -  | -          | -   | 0.3  | Закрепление отсутствует    |
| 41                                   | 523258.82  | 2206675.45 | -  | -          | -   | 0.3  | Закрепление отсутствует    |
| 31                                   | 523278.10  | 2206691.02 | 523278.29  | 2206690.78 | 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 59:07:0011609:24 :</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   |
| 31   | 32  | 36.66                            | -   | -   |
| 32   | 33  | 0.19                             | -   | -   |
| 33   | 34  | 23.56                            | -   | -   |
| 34   | 35  | 36.29                            | -   | -   |
| 35   | 36  | 0.66                             | -   | -   |
| 36   | 31  | 25.10                            | -   | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:24 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 899 ± 10  |   |
| 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> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{899} = 10$   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 880   |   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 19  |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | -<br>-  |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0011609:107   |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для индивидуального жилищного строительства   |   |
| 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 ОКС 59:07:0011609:107. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:24 :</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 59:07:0011609:38 :

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                          |
| 42                                   | 523186.24  | 2206615.73 | 523205.17  | 2206630.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 43                                   | 523209.44  | 2206634.57 | 523207.93  | 2206632.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 44                                   | 523211.36  | 2206635.93 | 523211.44  | 2206635.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 45                                   | 523188.60  | 2206664.52 | 523188.72  | 2206664.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 46                                   | 523169.89  | 2206648.69 | 523167.91  | 2206648.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 47                                   | 523168.45  | 2206645.23 | 523166.68  | 2206639.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 48                                   | 523169.11  | 2206639.01 | 523185.91  | 2206616.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 42                                   | 523186.24  | 2206615.73 | 523205.17  | 2206630.52 | 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 59:07:0011609:38 :</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   |
| 42   | 43  | 3.62                             | -  | Согласовано   |
| 43   | 44  | 4.59                             | -  | Согласовано   |
| 44   | 45  | 36.79                            | -  | Согласовано   |
| 45   | 46  | 26.58                            | -  | Согласовано   |
| 46   | 47  | 8.50                             | -  | Согласовано   |
| 47   | 48  | 30.59                            | -  | Согласовано   |
| 48   | 42  | 24.11                            | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:38 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 1179 ± 12  |   |
| 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> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1179} = 12$   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  |                                  | 1122   |   |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  |                                  | 57   |   |
| 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  |                                  | 59:07:0011609:83   |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для индивидуального жилищного строительства  |   |
| 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 ОКС 59:07:0011609:83. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:38 :</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 59:07:0011609:235 :**

**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                          |
| 59:07:0011609:235(1)                 |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 49                                   | 523180.03  | 2206554.70 | 523179.45  | 2206554.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| n1У                                  | -  | -          | 523179.47  | 2206554.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 50                                   | 523194.10  | 2206565.45 | 523195.77  | 2206567.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 51                                   | 523196.45  | 2206567.41 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 52                                   | 523205.82  | 2206574.60 | 523205.77  | 2206574.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 53                                   | 523199.28  | 2206582.83 | 523200.05  | 2206582.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| n2У                                  | -  | -          | 523178.97  | 2206565.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 54                                   | 523159.21  | 2206551.01 | 523159.16  | 2206551.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 55                                   | 523158.85  | 2206550.72 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 56                                   | 523155.72  | 2206548.16 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 57                                   | 523151.81  | 2206544.85 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 58                                   | 523144.33  | 2206539.41 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 59                                   | 523142.47  | 2206537.97 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:235 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 60   | 523139.58  | 2206535.74 | 523139.68  | 2206535.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 61   | 523145.63  | 2206527.22 | 523145.46  | 2206527.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н3У  | -  | -          | 523162.12  | 2206540.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н4У  | -  | -          | 523161.60  | 2206541.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н5У  | -  | -          | 523164.37  | 2206543.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н6У  | -  | -          | 523164.79  | 2206542.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 49   | 523180.03  | 2206554.70 | 523179.45  | 2206554.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 59:07:0011609:235(2)   |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 2  | 523299.07  | 2206646.67 | 523298.95  | 2206646.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 16   | 523311.43  | 2206656.05 | 523311.27  | 2206656.30 | 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 59:07:0011609:235 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 15   | 523315.40  | 2206659.06 | 523314.21  | 2206658.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 14   | 523314.23  | 2206660.58 | 523312.89  | 2206660.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 13   | 523317.66  | 2206663.21 | 523317.14  | 2206663.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 12   | 523318.36  | 2206662.30 | 523317.37  | 2206663.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 11   | 523319.56  | 2206663.22 | 523318.79  | 2206664.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 62   | 523322.76  | 2206666.17 | 523319.79  | 2206662.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н7У  | -  | -          | 523320.37  | 2206663.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 63   | 523328.68  | 2206671.15 | 523329.00  | 2206670.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 64   | 523327.62  | 2206672.40 | 523327.94  | 2206672.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 65   | 523332.23  | 2206676.20 | 523332.59  | 2206675.91 | 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 59:07:0011609:235 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 66   | 523333.24  | 2206674.97 | 523333.29  | 2206675.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 67   | 523342.90  | 2206682.88 | 523343.29  | 2206683.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 68   | 523339.41  | 2206690.78 | 523339.09  | 2206690.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 69   | 523328.32  | 2206682.01 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 70   | 523326.38  | 2206680.44 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 71   | 523304.77  | 2206663.39 | 523304.37  | 2206663.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 72   | 523304.11  | 2206664.06 | 523304.17  | 2206663.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 73   | 523300.24  | 2206661.43 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 74   | 523292.99  | 2206655.01 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 75   | 523287.20  | 2206651.82 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 76   | 523280.63  | 2206646.41 | 523281.49  | 2206646.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н8У  | -  | -          | 523277.69  | 2206643.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:235 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| н9У  | -  | -          | 523267.14  | 2206635.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 77   | 523256.04  | 2206627.38 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н10У   | -  | -          | 523255.96  | 2206627.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 78   | 523253.47  | 2206625.28 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 79   | 523244.16  | 2206617.82 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 80   | 523242.46  | 2206616.38 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н11У   | -  | -          | 523242.40  | 2206616.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н12У   | -  | -          | 523229.84  | 2206606.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н13У   | -  | -          | 523214.01  | 2206594.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н14У   | -  | -          | 523213.12  | 2206595.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 81   | 523208.03  | 2206589.05 | 523205.44  | 2206589.86 | 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 59:07:0011609:235 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 82   | 523214.41  | 2206581.24 | 523213.95  | 2206580.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 83   | 523241.68  | 2206602.89 | 523241.63  | 2206602.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 84   | 523253.73  | 2206612.16 | 523253.64  | 2206612.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 85   | 523272.97  | 2206626.49 | 523272.37  | 2206627.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 86   | 523283.95  | 2206635.14 | 523283.68  | 2206635.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 87   | 523291.50  | 2206641.06 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 3  | 523295.49  | 2206644.20 | 523294.83  | 2206644.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 4  | -  | -          | 523294.97  | 2206643.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 2  | 523299.07  | 2206646.67 | 523298.95  | 2206646.85 | 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 59:07:0011609:235 :**

| 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   |
| 59:07:0011609:235(1)     |       |                                  |                                   |   |
| 49                       | н1У   | 0.04                             | -                                 | Согласовано   |
| н1У                      | 50    | 20.77                            | -                                 | Согласовано   |
| 50                       | 52    | 12.37                            | -                                 | Согласовано   |
| 52                       | 53    | 9.42                             | -                                 | Согласовано   |
| 53                       | н2У   | 26.63                            | -                                 | Согласовано   |
| н2У                      | 54    | 24.73                            | -                                 | Согласовано   |
| 54                       | 60    | 24.63                            | -                                 | Согласовано   |
| 60                       | 61    | 10.05                            | -                                 | Согласовано   |
| 61                       | н3У   | 21.11                            | -                                 | Согласовано   |
| н3У                      | н4У   | 0.79                             | -                                 | Согласовано   |
| н4У                      | н5У   | 3.50                             | -                                 | Согласовано   |
| н5У                      | н6У   | 0.67                             | -                                 | Согласовано   |
| н6У                      | 49    | 18.64                            | -                                 | Согласовано   |
| 59:07:0011609:235(2)     |       |                                  |                                   |   |
| 2                        | 16    | 15.53                            | -                                 | Согласовано   |
| 16                       | 15    | 3.91                             | -                                 | Согласовано   |
| 15                       | 14    | 2.23                             | -                                 | Согласовано   |
| 14                       | 13    | 5.32                             | -                                 | Согласовано   |
| 13                       | 12    | 0.62                             | -                                 | Согласовано   |
| 12                       | 11    | 1.63                             | -                                 | Согласовано   |
| 11                       | 62    | 1.61                             | -                                 | Согласовано   |
| 62                       | н7У   | 0.77                             | -                                 | Согласовано   |
| н7У                      | 63    | 11.48                            | -                                 | Согласовано   |
| 63                       | 64    | 1.64                             | -                                 | Согласовано   |
| 64                       | 65    | 5.97                             | -                                 | Согласовано   |
| 65                       | 66    | 1.12                             | -                                 | Согласовано   |
| 66                       | 67    | 12.81                            | -                                 | Согласовано   |
| 67                       | 68    | 8.78                             | -                                 | Согласовано   |
| 68                       | 71    | 44.17                            | -                                 | Согласовано   |
| 71                       | 72    | 0.30                             | -                                 | Согласовано   |
| 72                       | 76    | 28.40                            | -                                 | Согласовано   |
| 76                       | н8У   | 4.77                             | -                                 | Согласовано   |
| н8У                      | н9У   | 13.24                            | -                                 | Согласовано   |
| н9У                      | н10У  | 14.03                            | -                                 | Согласовано   |
| н10У                     | н11У  | 17.50                            | -                                 | Согласовано   |
| н11У                     | н12У  | 16.06                            | -                                 | Согласовано   |
| н12У                     | н13У  | 19.78                            | -                                 | Согласовано   |
| н13У                     | н14У  | 1.48                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:235 :</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  | 81  | 9.50                             | -  | Согласовано   |
| 81  | 82  | 12.32                            | -  | Согласовано   |
| 82  | 83  | 35.34                            | -  | Согласовано   |
| 83  | 84  | 15.39                            | -  | Согласовано   |
| 84  | 85  | 23.69                            | -  | Согласовано   |
| 85  | 86  | 14.03                            | -  | Согласовано   |
| 86  | 3   | 14.30                            | -  | Согласовано   |
| 3   | 4   | 0.39                             | -  | Согласовано   |
| 4   | 2   | 4.91                             | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:235 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 2362 ± 17  |   |
| 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> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2362} = 17$<br>$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{726.69} = 9.4$<br>4 (1)<br>$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1635.52} = 14$<br>.15 (2) |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 2435   |   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 73   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | -<br>-   |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0000000:5296   |   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | земельные участки (территории) общего пользования  |   |
| 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<br>(1) Земли общего пользования<br>(2) Земли общего пользования   |   |
| 10.   | Иные сведения   |                                  | расположен ОКС<br>59:07:0000000:5296   |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:235 :</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 59:07:0011609:1 :

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                          |
| 88                                   | 523258.51  | 2206511.02 | 523241.53  | 2206532.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 89                                   | 523241.53  | 2206532.54 | 523240.78  | 2206531.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н33У                                 | -  | -          | 523240.47  | 2206532.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 90                                   | 523209.44  | 2206505.59 | 523209.39  | 2206505.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 91                                   | 523226.53  | 2206484.51 | 523227.39  | 2206483.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н34У                                 | -  | -          | 523246.71  | 2206499.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н35У                                 | -  | -          | 523246.71  | 2206500.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н36У                                 | -  | -          | 523250.42  | 2206503.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н37У                                 | -  | -          | 523251.92  | 2206503.96 | 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 59:07:0011609:1 : |   |                                  |  |                                   |   |  |                            |
|--|---|----------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| н38У   | -   | -                                | 523259.38  | 2206510.40                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 88   | 523258.51   | 2206511.02                       | 523241.53  | 2206532.54                        | 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 59:07:0011609:1 :             |   |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| 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   |  |                            |
| 88   | 89  | 0.98                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 89   | н33У  | 0.48                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| н33У   | 90  | 40.95                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 90   | 91  | 28.39                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 91   | н34У  | 25.06                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| н34У   | н35У  | 1.18                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| н35У   | н36У  | 4.74                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| н36У   | н37У  | 1.51                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| н37У   | н38У  | 9.86                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| н38У   | 88  | 28.44                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:1 :           |   |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| № 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), м2   |                                  |  |                                   | 1196 ± 12   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:1 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1196}=12$   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 1138  |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  | 58  |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | -<br>-  |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | 59:07:0011609:242   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Индивидуальные жилые дома   |
| 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 59:07:0011609:242. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:1 :</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 59:07:0011609:5 :

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 кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 92                                   | 523249.04  | 2206538.97 | 523266.72  | 2206517.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 93                                   | 523266.77  | 2206517.86 | 523276.12  | 2206525.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 94                                   | 523271.49  | 2206521.51 | 523277.27  | 2206523.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 95                                   | 523270.55  | 2206522.61 | 523281.20  | 2206526.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 96                                   | 523270.96  | 2206522.92 | 523281.03  | 2206527.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 97                                   | 523271.89  | 2206523.62 | 523299.25  | 2206540.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 98                                   | 523273.73  | 2206525.08 | 523282.65  | 2206560.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 99                                   | 523274.32  | 2206525.42 | 523281.19  | 2206563.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 100                                  | 523275.52  | 2206526.30 | 523275.06  | 2206559.61 | 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 59:07:0011609:5 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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 кадастровых работ |   |   |  |                            |
|  | X  | Y                                | X  | Y   |   |  |                            |
| 1  | 2  | 3                                | 4  | 5   | 6   | 7  | 8                          |
| 101  | 523277.32  | 2206523.77                       | 523249.11  | 2206539.29  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 102  | 523281.25  | 2206526.74                       | -  | -   | -   | 0.3  | -                          |
| 103  | 523281.08  | 2206526.99                       | -  | -   | -   | 0.3  | -                          |
| 104  | 523299.48  | 2206540.34                       | -  | -   | -   | 0.3  | -                          |
| 105  | 523293.80  | 2206546.81                       | -  | -   | -   | 0.3  | -                          |
| 106  | 523282.59  | 2206560.54                       | -  | -   | -   | 0.3  | -                          |
| 107  | 523281.16  | 2206562.90                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 108  | 523275.36  | 2206559.53                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 92   | 523249.04  | 2206538.97                       | 523266.72  | 2206517.89  | 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 59:07:0011609:5 :             |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 92   | 93   | 12.07                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 93   | 94   | 2.02                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 94   | 95   | 4.93                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 95   | 96   | 0.30                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 96   | 97   | 22.71                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 97   | 98   | 26.04                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 98   | 99   | 2.78                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 99   | 100  | 7.01                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 100  | 101  | 32.96                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 101  | 92   | 27.71                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:5 :</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>   | 1143 ± 12  |
| 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> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1143} = 12$   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 1132   |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 11   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | -<br>-   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | 59:07:0011609:63   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | для индивидуального жилищного строительства  |
| 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 59:07:0011609:63. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:5 :</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 59:07:0011609:8 :

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 кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 109                                  | 523131.40  | 2206622.06 | 523131.47  | 2206622.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 110                                  | 523145.74  | 2206633.42 | 523153.69  | 2206640.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 111                                  | 523147.28  | 2206634.64 | 523148.98  | 2206645.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 112                                  | 523147.80  | 2206635.49 | 523146.19  | 2206649.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 113                                  | 523148.82  | 2206636.40 | 523136.69  | 2206662.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 114                                  | 523149.01  | 2206636.17 | 523133.50  | 2206660.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 115                                  | 523153.52  | 2206640.05 | 523131.85  | 2206661.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 116                                  | 523153.74  | 2206640.18 | 523130.81  | 2206657.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 117                                  | 523151.27  | 2206643.18 | 523129.90  | 2206651.28 | 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 59:07:0011609:8 : |  |                                 |  |                                   |   |  |                            |
|--|--|---------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|----------------------------|
| 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 кадастровых работ |                                   |   |  |                            |
|  | X  | Y                               | X  | Y                                 |   |  |                            |
| 1  | 2  | 3                               | 4  | 5                                 | 6   | 7  | 8                          |
| 118  | 523149.52  | 2206644.87                      | 523128.59  | 2206646.99                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 119  | 523148.64  | 2206645.72                      | 523123.28  | 2206636.80                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 120  | 523147.38  | 2206647.58                      | 523123.51  | 2206633.15                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 121  | 523136.06  | 2206662.08                      | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 122  | 523133.31  | 2206660.31                      | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 123  | 523131.60  | 2206661.72                      | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 124  | 523130.11  | 2206655.63                      | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 125  | 523129.36  | 2206650.35                      | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 126  | 523128.94  | 2206649.39                      | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 127  | 523128.19  | 2206645.82                      | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 128  | 523123.38  | 2206636.66                      | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 129  | 523123.56  | 2206633.12                      | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 130  | 523123.40  | 2206633.12                      | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 109  | 523131.40  | 2206622.06                      | 523131.47  | 2206622.19                        | 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 59:07:0011609:8 :             |  |                                 |  |                                   |   |  |                            |
| Обозначение части границ   |  | Горизонтальное положение (S), м |  | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |  |                            |
| от т.  | до т.  |                                 |  |                                   |   |  |                            |
| 1  | 2  | 3                               |  | 4                                 | 5   |  |                            |
| 109  | 110  | 28.61                           |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 110  | 111  | 7.17                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 111  | 112  | 4.89                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 112  | 113  | 15.60                           |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 113  | 114  | 3.55                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |



| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:8 :</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   |
| 114   | 115   | 2.06                             | -  | Согласовано   |
| 115   | 116   | 4.03                             | -  | Согласовано   |
| 116   | 117   | 6.58                             | -  | Согласовано   |
| 117   | 118   | 4.49                             | -  | Согласовано   |
| 118   | 119   | 11.49                            | -  | Согласовано   |
| 119   | 120   | 3.66                             | -  | Согласовано   |
| 120   | 109   | 13.55                            | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:8 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 639 ± 9  |   |
| 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> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{639} = 9$   |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 640  |   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 1  |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  |                                  | -<br>-   |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0011609:88   |   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | для индивидуального жилищного строительства  |   |
| 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 59:07:0011609:88. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:8 :</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 59:07:0011609:9 :

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                          |
| 53                                   | 523199.28  | 2206582.83 | 523200.05  | 2206582.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 131                                  | 523191.72  | 2206593.38 | 523192.27  | 2206592.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 132                                  | 523182.25  | 2206604.62 | 523175.88  | 2206612.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 133                                  | 523176.06  | 2206612.24 | 523153.62  | 2206595.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 134                                  | 523153.99  | 2206595.28 | 523160.53  | 2206587.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 135                                  | 523162.21  | 2206585.36 | 523178.97  | 2206565.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 136                                  | 523163.07  | 2206584.66 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 137                                  | 523178.73  | 2206566.51 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 53                                   | 523199.28  | 2206582.83 | 523200.05  | 2206582.12 | 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 59:07:0011609:9 :</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   |
| 53  | 131   | 13.12                            | -   | Согласовано   |
| 131   | 132   | 25.57                            | -   | Согласовано   |
| 132   | 133   | 27.84                            | -   | Согласовано   |
| 133   | 134   | 10.36                            | -   | Согласовано   |
| 134   | 135   | 28.74                            | -   | Согласовано   |
| 135   | 53  | 26.63                            | -   | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:9 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 1064 ± 11   |   |
| 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> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1064} = 11$  |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 1031  |   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 33  |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | -<br>-  |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0000000:5296  |   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Индивидуальные жилые дома   |   |
| 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 59:07:0000000:5296 . Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:9 :</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 59:07:0011609:11 :

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 кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 90                                   | 523209.44  | 2206505.59 | 523240.47  | 2206532.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 89                                   | 523241.53  | 2206532.54 | 523234.24  | 2206540.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 138                                  | 523225.89  | 2206551.62 | 523225.81  | 2206551.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 139                                  | 523225.51  | 2206551.26 | 523199.99  | 2206530.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 140                                  | 523200.25  | 2206530.37 | 523196.36  | 2206527.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 141                                  | 523195.70  | 2206526.76 | 523203.02  | 2206518.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 142                                  | 523202.96  | 2206518.35 | 523207.66  | 2206512.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 143                                  | 523207.76  | 2206512.23 | 523205.44  | 2206510.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 144                                  | 523205.49  | 2206510.64 | 523208.99  | 2206505.30 | 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 59:07:0011609:11 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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 кадастровых работ |   |   |  |                            |
|   | X   | Y                                | X  | Y   |   |  |                            |
| 1   | 2   | 3                                | 4  | 5   | 6   | 7  | 8                          |
| 145   | 523206.83   | 2206508.81                       | 523209.39  | 2206505.62  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 90  | 523209.44   | 2206505.59                       | 523240.47  | 2206532.28  | 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 59:07:0011609:11 :             |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 90  | 89  | 10.64                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 89  | 138   | 13.31                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 138   | 139   | 33.11                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 139   | 140   | 4.65                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 140   | 141   | 11.16                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 141   | 142   | 7.77                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 142   | 143   | 2.80                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 143   | 144   | 6.44                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 144   | 145   | 0.51                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 145   | 90  | 40.95                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:11 :           |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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), м2   |                                  |  | 956 ± 11  |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:11 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{956}=11$  |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 984   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  | 28  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | -<br>-  |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | 59:07:0011609:89<br>59:07:0000000:5296  |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Индивидуальные жилые дома   |
| 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 59:07:0011609:89, 59:07:0000000:5296 . Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:11 :</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 59:07:0011609:16 :

| 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 кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 146                                  | 523259.87  | 2206581.26 | 523231.99  | 2206559.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 83                                   | 523241.68  | 2206602.89 | 523232.65  | 2206559.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 82                                   | 523214.41  | 2206581.24 | 523259.82  | 2206581.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 147                                  | 523213.79  | 2206580.75 | 523241.63  | 2206602.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 148                                  | 523231.25  | 2206559.21 | 523213.95  | 2206580.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 149                                  | 523232.04  | 2206559.26 | 523220.51  | 2206573.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н54У                                 | -  | -          | 523231.20  | 2206559.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 146                                  | 523259.87  | 2206581.26 | 523231.99  | 2206559.29 | 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 59:07:0011609:16 :</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   |
| 146  | 83  | 0.84                             | -  | Согласовано   |
| 83   | 82  | 34.64                            | -  | Согласовано   |
| 82   | 147   | 28.26                            | -  | Согласовано   |
| 147  | 148   | 35.34                            | -  | Согласовано   |
| 148  | 149   | 10.11                            | -  | Согласовано   |
| 149  | н54У  | 17.63                            | -  | Согласовано   |
| н54У   | 146   | 0.79                             | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:16 :</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>   |                                  | 1003 ± 11  |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1003} = 11$   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 1012   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 9  |   |
| 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  |                                  | 59:07:0011609:91   |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Индивидуальные жилые дома  |   |
| 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 59:07:0011609:91. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:16 :</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 59:07:0011609:17 :

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                          |
| 92                                   | 523249.04  | 2206538.97 | 523275.06  | 2206559.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 108                                  | 523275.36  | 2206559.53 | 523281.19  | 2206563.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 107                                  | 523281.16  | 2206562.90 | 523280.84  | 2206564.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 150                                  | 523274.74  | 2206572.64 | 523279.02  | 2206567.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 151                                  | 523269.98  | 2206569.26 | 523275.08  | 2206572.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 152                                  | 523267.52  | 2206572.01 | 523269.93  | 2206569.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 153                                  | 523260.08  | 2206581.01 | 523267.47  | 2206572.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 154                                  | 523257.34  | 2206559.16 | 523260.90  | 2206580.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 155                                  | 523260.20  | 2206555.38 | 523257.29  | 2206559.19 | 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 59:07:0011609:17 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 156   | 523253.07  | 2206549.38                       | 523260.15  | 2206555.41  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 157   | 523252.14  | 2206548.65                       | 523245.21  | 2206544.03  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 158   | 523251.81  | 2206549.06                       | 523249.11  | 2206539.29  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 159   | 523246.51  | 2206544.88                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 160   | 523245.04  | 2206543.72                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 92  | 523249.04  | 2206538.97                       | 523275.06  | 2206559.61  | 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 59:07:0011609:17 :             |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 92  | 108  | 7.01                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 108   | 107  | 1.44                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 107   | 150  | 3.73                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 150   | 151  | 6.61                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 151   | 152  | 6.34                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 152   | 153  | 3.69                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 153   | 154  | 10.32                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 154   | 155  | 21.12                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 155   | 156  | 4.74                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 156   | 157  | 18.78                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 157   | 158  | 6.14                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 158   | 92   | 32.96                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:17 :</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 $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 468 $\pm$ 8   |
| 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> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{468} = 8$                  |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 477   |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 9   |
| 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   | Индивидуальные жилые дома   |
| 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   | Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:17 :</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 59:07:0011609:18 :

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                          |
| 161                                  | 523118.31  | 2206580.15 | 523147.82  | 2206599.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 162                                  | 523119.64  | 2206580.17 | 523131.47  | 2206622.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 163                                  | 523124.18  | 2206582.29 | 523123.51  | 2206633.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 164                                  | 523127.69  | 2206585.63 | 523120.68  | 2206627.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 165                                  | 523133.86  | 2206589.66 | 523119.45  | 2206621.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 166                                  | 523146.46  | 2206598.54 | 523111.68  | 2206615.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 167                                  | 523147.87  | 2206599.67 | 523107.98  | 2206612.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 168                                  | 523136.03  | 2206615.93 | 523106.07  | 2206609.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 169                                  | 523135.25  | 2206615.85 | 523107.94  | 2206600.74 | 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 59:07:0011609:18 :**

| 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                          |
| 170                                  | 523130.93  | 2206621.76 | 523117.82  | 2206580.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 109                                  | 523131.40  | 2206622.06 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 130                                  | 523123.40  | 2206633.12 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 171                                  | 523120.73  | 2206627.10 | -  | -          | -   | 0  | -                          |
| 172                                  | 523119.50  | 2206621.29 | -  | -          | -   | 0  | -                          |
| 173                                  | 523111.73  | 2206615.58 | -  | -          | -   | 0  | -                          |
| 174                                  | 523108.03  | 2206612.20 | -  | -          | -   | 0  | -                          |
| 175                                  | 523106.32  | 2206609.79 | -  | -          | -   | 0  | -                          |
| 176                                  | 523108.16  | 2206600.84 | -  | -          | -   | 0  | -                          |
| 177                                  | 523109.96  | 2206596.92 | -  | -          | -   | 0  | -                          |
| 178                                  | 523114.02  | 2206589.88 | -  | -          | -   | 0  | -                          |
| 179                                  | 523117.09  | 2206583.44 | -  | -          | -   | 0  | -                          |
| 161                                  | 523118.31  | 2206580.15 | 523147.82  | 2206599.70 | 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 59:07:0011609:18 :**

| 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   |
| 161                      | 162   | 27.81                            | -                                 | Согласовано   |
| 162                      | 163   | 13.55                            | -                                 | Согласовано   |
| 163                      | 164   | 6.65                             | -                                 | Согласовано   |
| 164                      | 165   | 5.94                             | -                                 | Согласовано   |
| 165                      | 166   | 9.64                             | -                                 | Согласовано   |
| 166                      | 167   | 5.01                             | -                                 | Согласовано   |
| 167                      | 168   | 3.02                             | -                                 | Согласовано   |
| 168                      | 169   | 9.34                             | -                                 | Согласовано   |
| 169                      | 170   | 22.87                            | -                                 | Согласовано   |
| 170                      | 161   | 35.83                            | -                                 | Согласовано   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:18 :</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>   | 1118 ± 12  |
| 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> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1118} = 12$   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 1122   |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 4  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | -<br>-   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | 59:07:0011609:76   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | для индивидуального жилищного строительства  |
| 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 59:07:0011609:76. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:18 :</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 59:07:0011609:21 :

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 кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y          | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3          | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| 180                                  | 523191.04  | 2206513.98 | 523152.66  | 2206518.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 181                                  | 523181.98  | 2206525.62 | 523161.08  | 2206508.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 182                                  | 523176.08  | 2206532.68 | 523170.02  | 2206498.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 183                                  | 523173.33  | 2206531.94 | 523181.36  | 2206507.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 184                                  | 523167.33  | 2206530.01 | 523190.66  | 2206514.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 185                                  | 523164.60  | 2206528.06 | 523190.83  | 2206514.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 186                                  | 523152.71  | 2206518.56 | 523175.98  | 2206532.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 187                                  | 523163.27  | 2206506.03 | 523171.03  | 2206531.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 188                                  | 523170.02  | 2206497.75 | 523167.42  | 2206530.23 | 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 59:07:0011609:21 : |   |                                  |  |                                   |   |  |                            |
|---|---|----------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|----------------------------|
| 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 кадастровых работ |                                   |   |  |                            |
|   | X   | Y                                | X  | Y                                 |   |  |                            |
| 1   | 2   | 3                                | 4  | 5                                 | 6   | 7  | 8                          |
| 189   | 523172.61   | 2206500.13                       | 523162.33  | 2206526.53                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 190   | 523183.82   | 2206508.99                       | -  | -                                 | -   | 0.1  | -                          |
| 180   | 523191.04   | 2206513.98                       | 523152.66  | 2206518.81                        | 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 59:07:0011609:21 :             |   |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| 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   |  |                            |
| 180   | 181   | 13.25                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 181   | 182   | 13.76                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 182   | 183   | 14.70                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 183   | 184   | 11.47                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 184   | 185   | 0.21                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 185   | 186   | 23.86                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 186   | 187   | 5.17                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 187   | 188   | 3.83                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 188   | 189   | 6.29                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 189   | 180   | 12.37                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:21 :           |   |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| № 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>                                     |                                  |  |                                   | 706 ± 9   |  |                            |



| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:21 :</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 ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{706} = 9$  |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 709   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  | 3   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | -<br>-  |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | 59:07:0011609:238<br>59:07:0000000:5296   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | для индивидуального жилищного строительства   |
| 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 59:07:0011609:238, 59:07:0000000:5296. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:21 :</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 59:07:0011609:20 :

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                          |
| 49                                   | 523180.03  | 2206554.70 | 523196.36  | 2206527.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 61                                   | 523145.63  | 2206527.22 | 523199.99  | 2206530.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 186                                  | 523152.71  | 2206518.56 | 523190.81  | 2206541.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 185                                  | 523164.60  | 2206528.06 | 523179.47  | 2206554.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 184                                  | 523167.33  | 2206530.01 | 523179.45  | 2206554.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н6У                                  | -  | -          | 523164.79  | 2206542.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н5У                                  | -  | -          | 523164.37  | 2206543.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н4У                                  | -  | -          | 523161.60  | 2206541.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| н3У                                  | -  | -          | 523162.12  | 2206540.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:20 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 183   | 523173.33  | 2206531.94 | 523145.46  | 2206527.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 182   | 523176.08  | 2206532.68 | 523152.66  | 2206518.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 181   | 523181.98  | 2206525.62 | 523162.33  | 2206526.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 180   | 523191.04  | 2206513.98 | 523167.42  | 2206530.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 191   | 523193.43  | 2206510.76 | 523171.03  | 2206531.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 142   | 523202.96  | 2206518.35 | 523175.98  | 2206532.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 141   | 523195.70  | 2206526.76 | 523190.83  | 2206514.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 140   | 523200.25  | 2206530.37 | 523190.66  | 2206514.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 192   | 523191.09  | 2206541.34 | 523193.10  | 2206510.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 193   | 523187.15  | 2206546.14 | 523203.02  | 2206518.61 | 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 59:07:0011609:20 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 194   | 523186.79  | 2206546.23                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 49  | 523180.03  | 2206554.70                       | 523196.36  | 2206527.57  | 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 59:07:0011609:20 :             |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 49  | 61   | 4.65                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 61  | 186  | 14.42                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 186   | 185  | 17.16                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 185   | 184  | 0.04                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 184   | н6У  | 18.64                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н6У   | н5У  | 0.67                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н5У   | н4У  | 3.50                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н4У   | н3У  | 0.79                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| н3У   | 183  | 21.11                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 183   | 182  | 11.47                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 182   | 181  | 12.37                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 181   | 180  | 6.29                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 180   | 191  | 3.83                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 191   | 142  | 5.17                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 142   | 141  | 23.86                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 141   | 140  | 0.21                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 140   | 192  | 4.06                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 192   | 193  | 12.53                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 193   | 49   | 11.16                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:20 :</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>   | 995 ± 11   |
| 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> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{995} = 11$  |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 989  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 6  |
| 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  | 59:07:0011609:77<br>59:07:0000000:5296   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | для индивидуального жилищного строительства  |
| 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 59:07:0011609:77, 59:07:0000000:5296. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:20 :</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 59:07:0011609:28 :

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                          |
| 195                                  | 523334.38  | 2206697.06 | 523310.11  | 2206693.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 196                                  | 523322.99  | 2206710.31 | 523315.25  | 2206686.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 197                                  | 523319.31  | 2206707.22 | 523318.88  | 2206688.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 198                                  | 523314.33  | 2206703.57 | 523319.91  | 2206687.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 199                                  | 523308.81  | 2206699.87 | 523322.68  | 2206688.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 200                                  | 523292.46  | 2206687.81 | 523324.25  | 2206689.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 201                                  | 523287.61  | 2206683.57 | 523324.39  | 2206689.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 202                                  | 523290.44  | 2206680.44 | 523334.33  | 2206697.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 203                                  | 523290.33  | 2206680.34 | 523330.75  | 2206701.59 | 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 59:07:0011609:28 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 204   | 523292.77  | 2206678.06 | 523330.20  | 2206701.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 205   | 523310.88  | 2206691.74 | 523323.14  | 2206710.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 206   | 523314.03  | 2206687.67 | 523319.37  | 2206707.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 207   | 523314.17  | 2206687.49 | 523310.56  | 2206701.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 208   | 523314.77  | 2206686.70 | 523308.97  | 2206700.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 209   | 523315.30  | 2206686.02 | 523287.56  | 2206683.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 210   | 523318.80  | 2206688.71 | 523291.84  | 2206678.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 211   | 523320.07  | 2206687.06 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 212   | 523322.93  | 2206688.17 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 213   | 523324.30  | 2206689.23 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 214   | 523324.44  | 2206689.04 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 215   | 523326.07  | 2206690.31 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 216   | 523330.43  | 2206693.69 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 217   | 523333.49  | 2206696.32 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:28 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 195   | 523334.38   | 2206697.06                       | 523310.11  | 2206693.52  | 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 59:07:0011609:28 :             |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 195   | 196   | 9.07                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 196   | 197   | 4.57                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 197   | 198   | 1.60                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 198   | 199   | 2.82                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 199   | 200   | 1.93                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 200   | 201   | 0.24                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 201   | 202   | 12.77                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 202   | 203   | 5.75                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 203   | 204   | 0.65                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 204   | 205   | 11.33                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 205   | 206   | 4.59                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 206   | 207   | 10.87                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 207   | 208   | 1.76                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 208   | 209   | 27.20                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 209   | 210   | 6.69                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 210   | 195   | 23.68                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:28 :           |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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   |                                  |  | -   |   |  |                            |



| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:28 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 508 ± 8   |
| 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> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{508} = 8$                  |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 545   |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 37  |
| 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   | Для индивидуального жилищного строительства                                     |
| 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   | Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:28 :</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 59:07:0011609:29 :

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                          |
| 218                                  | 523295.19  | 2206674.89 | 523304.17  | 2206663.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 219                                  | 523303.76  | 2206664.50 | 523304.37  | 2206663.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 72                                   | 523304.11  | 2206664.06 | 523339.09  | 2206690.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 71                                   | 523304.77  | 2206663.39 | 523334.33  | 2206697.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 70                                   | 523326.38  | 2206680.44 | 523324.39  | 2206689.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 69                                   | 523328.32  | 2206682.01 | 523324.25  | 2206689.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 68                                   | 523339.41  | 2206690.78 | 523322.68  | 2206688.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 195                                  | 523334.38  | 2206697.06 | 523319.91  | 2206687.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 217                                  | 523333.49  | 2206696.32 | 523318.88  | 2206688.82 | 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 59:07:0011609:29 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 216   | 523330.43  | 2206693.69 | 523315.25  | 2206686.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 215   | 523326.07  | 2206690.31 | 523310.11  | 2206693.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 214   | 523324.44  | 2206689.04 | 523291.84  | 2206678.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 213   | 523324.30  | 2206689.23 | 523294.37  | 2206675.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 212   | 523322.93  | 2206688.17 | 523296.08  | 2206673.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 211   | 523320.07  | 2206687.06 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 210   | 523318.80  | 2206688.71 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 209   | 523315.30  | 2206686.02 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 208   | 523314.77  | 2206686.70 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 207   | 523314.17  | 2206687.49 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 206   | 523314.03  | 2206687.67 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 205   | 523310.88  | 2206691.74 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 204   | 523292.77  | 2206678.06 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 220   | 523294.34  | 2206676.41 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 218   | 523295.19  | 2206674.89 | 523304.17  | 2206663.68 | 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 59:07:0011609:29 :</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   |
| 218  | 219   | 0.30                             | -   | Согласовано   |
| 219  | 72  | 44.17                            | -   | Согласовано   |
| 72   | 71  | 7.92                             | -   | Согласовано   |
| 71   | 70  | 12.77                            | -   | Согласовано   |
| 70   | 69  | 0.24                             | -   | Согласовано   |
| 69   | 68  | 1.93                             | -   | Согласовано   |
| 68   | 195   | 2.82                             | -   | Согласовано   |
| 195  | 217   | 1.60                             | -   | Согласовано   |
| 217  | 216   | 4.57                             | -   | Согласовано   |
| 216  | 215   | 9.07                             | -   | Согласовано   |
| 215  | 214   | 23.68                            | -   | Согласовано   |
| 214  | 213   | 3.95                             | -   | Согласовано   |
| 213  | 212   | 2.52                             | -   | Согласовано   |
| 212  | 218   | 12.79                            | -   | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:29 :</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>   |                                  | 641 ± 9                                     |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup> |                                  | ΔP=3.5*Мт*√P=3.5*0,1*√641=9                 |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 612   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 29  |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  |                                  | -   |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | -   |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для индивидуального жилищного строительства |   |
| 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                    |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:29 :**

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики   |
|-------|-----------------------------|---|
| 1     | 2                           | 3   |
| 10.   | Иные сведения               | Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:29 :**

|    |   |
|----|---|
| 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 59:07:0011609:30 :

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                          |
| 76                                   | 523280.63  | 2206646.41 | 523304.17  | 2206663.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 75                                   | 523287.20  | 2206651.82 | 523296.08  | 2206673.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 74                                   | 523292.99  | 2206655.01 | 523294.37  | 2206675.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 73                                   | 523300.24  | 2206661.43 | 523291.84  | 2206678.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 72                                   | 523304.11  | 2206664.06 | 523287.56  | 2206683.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 219                                  | 523303.76  | 2206664.50 | 523286.31  | 2206684.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 218                                  | 523295.19  | 2206674.89 | 523280.39  | 2206692.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 220                                  | 523294.34  | 2206676.41 | 523278.29  | 2206690.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 204                                  | 523292.77  | 2206678.06 | 523259.00  | 2206674.72 | 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 59:07:0011609:30 :**

| 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                          |
| 203                                  | 523290.33  | 2206680.34 | 523273.97  | 2206655.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 202                                  | 523290.44  | 2206680.44 | 523281.49  | 2206646.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 201                                  | 523287.61  | 2206683.57 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 221                                  | 523286.10  | 2206686.39 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 222                                  | 523283.79  | 2206688.70 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 223                                  | 523280.10  | 2206692.96 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 31                                   | 523278.10  | 2206691.02 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 41                                   | 523258.82  | 2206675.45 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 40                                   | 523258.06  | 2206674.89 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 224                                  | 523259.76  | 2206673.02 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 225                                  | 523262.73  | 2206669.47 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 76                                   | 523280.63  | 2206646.41 | 523304.17  | 2206663.68 | 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 59:07:0011609:30 :**

| 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   |
| 76                       | 75    | 12.79                            | -                                 | Согласовано   |
| 75                       | 74    | 2.52                             | -                                 | Согласовано   |
| 74                       | 73    | 3.95                             | -                                 | Согласовано   |
| 73                       | 72    | 6.69                             | -                                 | Согласовано   |
| 72                       | 219   | 1.70                             | -                                 | Согласовано   |
| 219                      | 218   | 9.77                             | -                                 | Согласовано   |
| 218                      | 220   | 2.73                             | -                                 | Согласовано   |
| 220                      | 204   | 25.10                            | -                                 | Согласовано   |
| 204                      | 203   | 24.65                            | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:30 :</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   |
| 203  | 202   | 11.39                            | -                                 | Согласовано   |
| 202  | 76  | 28.40                            | -                                 | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:30 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  |                                   | 1038 ± 11   |
| 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> |                                  |                                   | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1038} = 11$  |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  |                                  |                                   | 1062  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  |                                  |                                   | 24  |
| 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  |                                  |                                   | 59:07:0011609:241   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  |                                   | Для индивидуального жилищного строительства   |
| 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 59:07:0011609:241. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:30 :</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 59:07:0011609:33 :

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                          |
| 226                                  | 523292.29  | 2206726.78 | 523290.06  | 2206735.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 227                                  | 523286.92  | 2206722.34 | 523288.58  | 2206734.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 228                                  | 523288.80  | 2206719.81 | 523290.25  | 2206732.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 229                                  | 523289.23  | 2206719.71 | 523289.64  | 2206732.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 230                                  | 523291.96  | 2206716.15 | 523293.30  | 2206727.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 231                                  | 523292.58  | 2206715.41 | 523287.02  | 2206722.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 232                                  | 523293.63  | 2206716.22 | 523291.98  | 2206716.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 233                                  | 523294.12  | 2206717.35 | 523308.76  | 2206728.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 234                                  | 523296.09  | 2206719.13 | 523307.44  | 2206730.54 | 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 59:07:0011609:33 :**

| 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                          |
| 235                                  | 523297.79  | 2206719.82 | 523307.00  | 2206730.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 236                                  | 523300.69  | 2206721.73 | 523306.59  | 2206730.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 237                                  | 523304.78  | 2206725.78 | 523306.28  | 2206731.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 238                                  | 523308.70  | 2206728.41 | 523306.11  | 2206731.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 239                                  | 523309.09  | 2206728.66 | 523306.10  | 2206731.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 240                                  | 523307.58  | 2206730.55 | 523306.23  | 2206732.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 241                                  | 523307.49  | 2206730.51 | 523301.81  | 2206738.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 242                                  | 523307.05  | 2206730.51 | 523292.45  | 2206749.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 243                                  | 523306.64  | 2206730.68 | 523284.09  | 2206743.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 244                                  | 523306.33  | 2206730.99 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 245                                  | 523306.16  | 2206731.40 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 246                                  | 523306.15  | 2206731.84 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:33 :**

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                          |
| 247                                  | 523306.28  | 2206732.17 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 248                                  | 523305.34  | 2206733.33 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 249                                  | 523302.76  | 2206735.98 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 250                                  | 523296.03  | 2206744.79 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 251                                  | 523294.95  | 2206746.63 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 252                                  | 523292.57  | 2206749.27 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 253                                  | 523284.42  | 2206742.52 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 254                                  | 523286.92  | 2206739.59 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 255                                  | 523290.11  | 2206735.96 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 256                                  | 523287.76  | 2206733.90 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 257                                  | 523292.90  | 2206727.90 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 258                                  | 523291.98  | 2206727.15 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 226                                  | 523292.29  | 2206726.78 | 523290.06  | 2206735.99 | 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 59:07:0011609:33 :**

| 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   |
| 226                      | 227   | 2.06                             | -                                 | Согласовано   |
| 227                      | 228   | 2.41                             | -                                 | Согласовано   |
| 228                      | 229   | 0.93                             | -                                 | Согласовано   |
| 229                      | 230   | 5.56                             | -                                 | Согласовано   |
| 230                      | 231   | 8.59                             | -                                 | Согласовано   |
| 231                      | 232   | 7.85                             | -                                 | Согласовано   |
| 232                      | 233   | 21.06                            | -                                 | Согласовано   |
| 233                      | 234   | 2.24                             | -                                 | Согласовано   |
| 234                      | 235   | 0.44                             | -                                 | Согласовано   |
| 235                      | 236   | 0.44                             | -                                 | Согласовано   |
| 236                      | 237   | 0.44                             | -                                 | Согласовано   |
| 237                      | 238   | 0.44                             | -                                 | Согласовано   |
| 238                      | 239   | 0.44                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:33 :</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   |
| 239  | 240   | 0.35                             | -   | Согласовано   |
| 240  | 241   | 7.40                             | -   | Согласовано   |
| 241  | 242   | 14.94                            | -   | Согласовано   |
| 242  | 243   | 10.64                            | -   | Согласовано   |
| 243  | 226   | 9.36                             | -   | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:33 :</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), м2   |                                  | 388 ± 7   |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{388} = 7$                  |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 387   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 1   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  |                                  | -<br>-  |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | -   |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для эксплуатации части индивидуального жилого дома                              |   |
| 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   |                                  | Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:33 :</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 59:07:0011609:34 :

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                          |
| 52                                   | 523205.82  | 2206574.60 | 523225.81  | 2206551.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 51                                   | 523196.45  | 2206567.41 | 523205.77  | 2206574.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 50                                   | 523194.10  | 2206565.45 | 523195.77  | 2206567.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 259                                  | 523194.14  | 2206565.42 | 523179.47  | 2206554.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 49                                   | 523180.03  | 2206554.70 | 523190.81  | 2206541.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 194                                  | 523186.79  | 2206546.23 | 523199.99  | 2206530.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 193                                  | 523187.15  | 2206546.14 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 192                                  | 523191.09  | 2206541.34 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 140                                  | 523200.25  | 2206530.37 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 139                                  | 523225.51  | 2206551.26 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 260                                  | 523217.22  | 2206560.98 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 261                                  | 523215.81  | 2206562.63 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 52                                   | 523205.82  | 2206574.60 | 523225.81  | 2206551.20 | 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 59:07:0011609:34 :</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   |
| 52   | 51  | 30.83                            | -  | Согласовано   |
| 51   | 50  | 12.37                            | -  | Согласовано   |
| 50   | 259   | 20.77                            | -  | Согласовано   |
| 259  | 49  | 17.16                            | -  | Согласовано   |
| 49   | 194   | 14.42                            | -  | Согласовано   |
| 194  | 52  | 33.11                            | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:34 :</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), м2   |                                  | 1034 ± 11  |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1034} = 11$   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 1015   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 19   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  |                                  | -<br>-   |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0011609:58<br>59:07:0000000:5296   |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для индивидуального жилищного строительства  |   |
| 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 59:07:0011609:58, 59:07:0000000:5296. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:34 :</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 59:07:0011609:36 :

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                          |
| 262                                  | 523124.36  | 2206555.61 | 523159.16  | 2206551.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 263                                  | 523125.42  | 2206554.25 | 523145.73  | 2206568.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 264                                  | 523126.75  | 2206552.54 | 523143.84  | 2206569.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 265                                  | 523130.58  | 2206547.63 | 523143.39  | 2206569.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 266                                  | 523131.77  | 2206546.10 | 523124.44  | 2206555.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 267                                  | 523139.02  | 2206536.50 | 523139.68  | 2206535.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 60                                   | 523139.58  | 2206535.74 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 59                                   | 523142.47  | 2206537.97 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 58                                   | 523144.33  | 2206539.41 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 57                                   | 523151.81  | 2206544.85 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 56                                   | 523155.72  | 2206548.16 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 55                                   | 523158.85  | 2206550.72 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 54                                   | 523159.21  | 2206551.01 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 268                                  | 523155.39  | 2206556.10 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 269                                  | 523153.51  | 2206558.72 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 270                                  | 523143.44  | 2206569.89 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:36 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 262   | 523124.36   | 2206555.61                       | 523159.16  | 2206551.04  | 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 59:07:0011609:36 :             |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 262   | 263   | 22.02                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 263   | 264   | 2.01                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 264   | 265   | 0.88                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 265   | 266   | 23.60                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 266   | 267   | 25.06                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 267   | 262   | 24.63                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:36 :           |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м2   |                                  |  |   | 609 ± 9   |  |                            |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м2 |                                  |  |   | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{609} = 9$ |  |                            |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м2  |                                  |  |   | 612   |  |                            |
| 5.  | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м2  |                                  |  |   | 3   |  |                            |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м2   |                                  |  |   | -   |  |                            |



| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:36 :</b> |   |  |
|--|---|--|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | 59:07:0011609:59   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Индивидуальные жилые дома  |
| 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 59:07:0011609:59. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:36 :</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 59:07:0011609:41 :

| 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                          |
| 86                                   | 523283.95  | 2206635.14 | 523297.44  | 2206619.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 271                                  | 523285.41  | 2206633.21 | 523309.05  | 2206604.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 272                                  | 523286.84  | 2206631.33 | 523311.05  | 2206602.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 273                                  | 523290.65  | 2206626.88 | 523321.32  | 2206610.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 274                                  | 523296.37  | 2206620.65 | 523298.88  | 2206639.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 275                                  | 523296.75  | 2206620.24 | 523294.97  | 2206643.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 276                                  | 523309.10  | 2206604.44 | 523294.83  | 2206644.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 277                                  | 523309.85  | 2206603.62 | 523283.68  | 2206635.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 278                                  | 523311.06  | 2206602.30 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 279                                  | 523312.54  | 2206603.21 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 280                                  | 523318.96  | 2206607.95 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 281                                  | 523321.20  | 2206609.86 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:41 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 282   | 523320.92  | 2206610.18                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 283   | 523317.89  | 2206613.98                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 284   | 523318.08  | 2206614.14                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 285   | 523311.86  | 2206622.16                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 286   | 523301.74  | 2206634.61                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 287   | 523302.05  | 2206635.06                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 5   | 523298.97  | 2206639.17                       | -  | -   | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 4   | 523298.14  | 2206640.27                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 3   | 523295.49  | 2206644.20                       | -  | -   | -   | 0.1  | -                          |
| 87  | 523291.50  | 2206641.06                       | -  | -   | -   | 0.3  | -                          |
| 86  | 523283.95  | 2206635.14                       | 523297.44  | 2206619.53  | 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 59:07:0011609:41 :             |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 86  | 271  | 19.02                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 271   | 272  | 2.99                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 272   | 273  | 12.88                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 273   | 274  | 36.79                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 274   | 275  | 6.18                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 275   | 276  | 0.39                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 276   | 277  | 14.30                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 277   | 86   | 20.98                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:41 :           |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| № п/п   | Наименование характеристики                              |                                  |  | Значение характеристики   |   |  |                            |
| 1   | 2  |                                  |  | 3   |   |  |                            |
| 1.  | Адрес земельного участка                                 |                                  |  | -   |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:41 :</b> |   |  |
|--|---|--|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики</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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 578 ± 8  |
| 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> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{578} = 8$   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 573  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 5  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | -<br>-   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | 59:07:0011609:85   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Индивидуальные жилые дома  |
| 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 59:07:0011609:85. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:41 :</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 59:07:0011609:27 :**

| 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                          |
| 288                                  | 523221.53  | 2206644.42 | 523211.44  | 2206635.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 289                                  | 523234.14  | 2206655.06 | 523221.53  | 2206644.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 290                                  | 523226.35  | 2206663.34 | 523233.92  | 2206654.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 291                                  | 523210.63  | 2206681.75 | 523225.81  | 2206664.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 45                                   | 523188.60  | 2206664.52 | 523210.67  | 2206681.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 44                                   | 523211.36  | 2206635.93 | 523188.72  | 2206664.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 288                                  | 523221.53  | 2206644.42 | 523211.44  | 2206635.82 | 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 59:07:0011609:27 :**

| 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   |
| 288                      | 289   | 13.21                            | -                                 | Согласовано   |
| 289                      | 290   | 16.21                            | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:27 :</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   |
| 290  | 291   | 12.56                            | -  | Согласовано   |
| 291  | 45  | 23.16                            | -  | Согласовано   |
| 45   | 44  | 27.86                            | -  | Согласовано   |
| 44   | 288   | 36.79                            | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:27 :</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), м2   |                                  | 1039 ± 11  |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1039} = 11$   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2  |                                  | 1034   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2  |                                  | 5  |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2   |                                  | -<br>-   |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0011609:73   |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | для индивидуального жилищного строительства  |   |
| 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 59:07:0011609:73. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:27 :</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 59:07:0011609:42 :

| 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                          |
| 86                                   | 523283.95  | 2206635.14 | 523275.39  | 2206623.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 85                                   | 523272.97  | 2206626.49 | 523298.63  | 2206591.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 292                                  | 523298.48  | 2206591.82 | 523302.99  | 2206595.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 293                                  | 523307.39  | 2206599.08 | 523311.05  | 2206602.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 278                                  | 523311.06  | 2206602.30 | 523309.05  | 2206604.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 277                                  | 523309.85  | 2206603.62 | 523297.44  | 2206619.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 276                                  | 523309.10  | 2206604.44 | 523283.68  | 2206635.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 275                                  | 523296.75  | 2206620.24 | 523272.37  | 2206627.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 274                                  | 523296.37  | 2206620.65 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 273                                  | 523290.65  | 2206626.88 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 272                                  | 523286.84  | 2206631.33 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 271                                  | 523285.41  | 2206633.21 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:42 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 86  | 523283.95   | 2206635.14                       | 523275.39  | 2206623.85  | 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 59:07:0011609:42 :             |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 86  | 85  | 39.69                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 85  | 292   | 5.49                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 292   | 293   | 10.84                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 293   | 278   | 2.99                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 278   | 277   | 19.02                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 277   | 276   | 20.98                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 276   | 275   | 14.03                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 275   | 86  | 4.41                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:42 :           |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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), м2   |                                  |  |   | 660 ± 9   |  |                            |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  |  |   | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{660} = 9$ |  |                            |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  |  |   | 653   |  |                            |
| 5.  | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  |  |   | 7   |  |                            |



| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:42 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 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    | 59:07:0011609:236<br>59:07:0011609:85   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Для индивидуального жилищного строительства   |
| 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 59:07:0011609:236, 59:07:0011609:85. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:42 :</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 59:07:0011609:48 :

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                          |
| 294                                  | 523277.47  | 2206574.73 | 523259.82  | 2206581.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 295                                  | 523279.76  | 2206576.73 | 523260.90  | 2206580.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 296                                  | 523281.37  | 2206579.15 | 523267.47  | 2206572.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 297                                  | 523279.36  | 2206582.05 | 523269.93  | 2206569.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 298                                  | 523277.45  | 2206584.35 | 523275.08  | 2206572.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 299                                  | 523275.35  | 2206586.65 | 523279.19  | 2206576.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 300                                  | 523272.26  | 2206589.83 | 523281.42  | 2206578.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 301                                  | 523269.55  | 2206592.68 | 523264.46  | 2206598.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 302                                  | 523264.08  | 2206598.50 | 523258.72  | 2206605.23 | 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 59:07:0011609:48 : |  |                                  |  |                                   |   |  |  |
|---|--|----------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|--|
| 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  |
| 303   | 523257.73  | 2206606.43                       | 523253.64  | 2206612.55                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует                              |
| 84  | 523253.73  | 2206612.16                       | 523241.63  | 2206602.92                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует                              |
| 83  | 523241.68  | 2206602.89                       | -  | -                                 | -   | 0.1  | Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой) |
| 153   | 523260.08  | 2206581.01                       | -  | -                                 | -   | 0.1  | Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой) |
| 152   | 523267.52  | 2206572.01                       | -  | -                                 | -   | 0.1  | Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой) |
| 151   | 523269.98  | 2206569.26                       | -  | -                                 | -   | 0.1  | Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой) |
| 150   | 523274.74  | 2206572.64                       | -  | -                                 | -   | 0.1  | Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой) |
| 294   | 523277.47  | 2206574.73                       | 523259.82  | 2206581.29                        | 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 59:07:0011609:48 :             |  |                                  |  |                                   |   |  |  |
| 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   |  |  |
| 294   | 295  | 1.68                             |  | -                                 | Согласовано   |  |  |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:48 :</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   |
| 295  | 296   | 10.32                            | -  | Согласовано   |
| 296  | 297   | 3.69                             | -  | Согласовано   |
| 297  | 298   | 6.34                             | -  | Согласовано   |
| 298  | 299   | 5.50                             | -  | Согласовано   |
| 299  | 300   | 3.22                             | -  | Согласовано   |
| 300  | 301   | 25.74                            | -  | Согласовано   |
| 301  | 302   | 8.99                             | -  | Согласовано   |
| 302  | 303   | 8.91                             | -  | Согласовано   |
| 303  | 84  | 15.39                            | -  | Согласовано   |
| 84   | 294   | 28.26                            | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:48 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 651 ± 9  |   |
| 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> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{651} = 9$   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 654  |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 3  |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | -<br>-   |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0011609:65   |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Индивидуальные жилые дома  |   |
| 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 59:07:0011609:65. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:48 :**

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 59:07:0011609:53 :

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                                    | 523335.87  | 2206634.21 | 523373.13  | 2206643.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 6                                    | 523341.26  | 2206627.06 | 523374.27  | 2206644.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 304                                  | 523347.14  | 2206620.54 | 523357.36  | 2206665.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 305                                  | 523361.55  | 2206633.20 | 523336.97  | 2206648.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 306                                  | 523373.54  | 2206642.60 | 523333.55  | 2206645.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 307                                  | 523371.12  | 2206645.58 | 523335.86  | 2206643.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 308                                  | 523372.29  | 2206646.46 | 523339.72  | 2206637.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 309                                  | 523365.27  | 2206655.34 | 523335.61  | 2206634.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 310                                  | 523364.91  | 2206655.34 | 523341.30  | 2206627.19 | 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 59:07:0011609:53 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 311   | 523364.51  | 2206655.50 | 523347.34  | 2206620.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 312   | 523364.19  | 2206655.81 | 523361.26  | 2206633.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 313   | 523364.03  | 2206656.22 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 314   | 523364.02  | 2206656.66 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 315   | 523364.09  | 2206656.83 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 316   | 523357.34  | 2206665.36 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 317   | 523356.67  | 2206664.81 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 318   | 523337.10  | 2206648.95 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 319   | 523336.95  | 2206649.06 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 9   | 523333.38  | 2206645.99 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 8   | 523339.78  | 2206637.66 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 7   | 523335.87  | 2206634.21 | 523373.13  | 2206643.14 | 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 59:07:0011609:53 : |       |                                  |                                   |   |
|---|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 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   | 6     | 1.53                             | -                                 | Согласовано   |
| 6   | 304   | 27.30                            | -                                 | Согласовано   |
| 304   | 305   | 26.58                            | -                                 | Согласовано   |
| 305   | 306   | 4.60                             | -                                 | Согласовано   |
| 306   | 307   | 3.22                             | -                                 | Согласовано   |
| 307   | 308   | 6.58                             | -                                 | Согласовано   |
| 308   | 309   | 5.36                             | -                                 | Согласовано   |
| 309   | 310   | 9.22                             | -                                 | Согласовано   |
| 310   | 311   | 8.84                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:53 :</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   |
| 311  | 312   | 18.65                            | -  | Согласовано   |
| 312  | 7   | 15.51                            | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:53 :</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), м2   |                                  | 944 ± 11   |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{944} = 11$  |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 948  |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 4  |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  |                                  | -<br>-   |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0011609:64   |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для индивидуального жилищного строительства  |   |
| 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 59:07:0011609:64. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:53 :</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 59:07:0011609:103 :

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                          |
| 223                                  | 523280.10  | 2206692.96 | 523280.39  | 2206692.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 320                                  | 523273.30  | 2206700.65 | 523273.92  | 2206700.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 321                                  | 523265.63  | 2206709.22 | 523273.30  | 2206700.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 322                                  | 523261.72  | 2206713.75 | 523261.58  | 2206714.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 323                                  | 523256.69  | 2206720.35 | 523261.58  | 2206714.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 32                                   | 523252.70  | 2206716.95 | 523256.64  | 2206720.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 31                                   | 523278.10  | 2206691.02 | 523252.55  | 2206717.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 32                                   | -  | -          | 523252.65  | 2206716.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 31                                   | -  | -          | 523278.29  | 2206690.78 | 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 59:07:0011609:103 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|--|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 223  | 523280.10   | 2206692.96                       | 523280.39  | 2206692.52  | 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 59:07:0011609:103 :             |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 223  | 320   | 10.03                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 320  | 321   | 0.94                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 321  | 322   | 17.68                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 322  | 323   | 0.38                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 323  | 32  | 7.77                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 32   | 31  | 5.30                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 31   | 32  | 0.19                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 32   | 31  | 36.66                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 31   | 223   | 2.73                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:103 :           |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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), м2   |                                  |  |   | 145 ± 4   |  |                            |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  |  |   | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{145} = 4$ |  |                            |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2  |                                  |  |   | 136   |  |                            |
| 5.   | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2  |                                  |  |   | 9   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:103 :</b> |   |   |
|---|---|---|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 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   | для огородничества  |
| 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   | Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:103 :</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 59:07:0011609:105 :

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                                   | 523335.29  | 2206621.44 | 523298.88  | 2206639.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 29                                   | 523334.06  | 2206622.75 | 523321.32  | 2206610.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 28                                   | 523333.50  | 2206623.25 | 523323.92  | 2206611.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 27                                   | 523331.52  | 2206620.85 | 523335.29  | 2206621.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 26                                   | 523325.62  | 2206627.38 | 523333.45  | 2206623.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 25                                   | 523324.08  | 2206629.56 | 523331.81  | 2206621.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 24                                   | 523321.81  | 2206632.77 | 523326.73  | 2206626.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 23                                   | 523317.65  | 2206638.42 | 523317.60  | 2206638.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 22                                   | 523317.71  | 2206638.78 | 523317.66  | 2206638.81 | 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 59:07:0011609:105 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 21   | 523321.75  | 2206641.82 | 523322.48  | 2206642.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 10   | -  | -          | 523318.72  | 2206647.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 9  | -  | -          | 523315.26  | 2206652.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 20   | 523318.20  | 2206647.03 | 523314.56  | 2206653.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 19   | 523318.91  | 2206647.54 | 523313.75  | 2206652.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 18   | 523314.61  | 2206653.57 | 523311.38  | 2206656.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 17   | 523313.80  | 2206652.93 | 523311.27  | 2206656.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 16   | 523311.43  | 2206656.05 | 523298.95  | 2206646.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 2  | 523299.07  | 2206646.67 | 523294.97  | 2206643.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 1  | 523302.47  | 2206641.59 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 5  | 523298.97  | 2206639.17 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:105 :**

| 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                          |
| 287                                  | 523302.05  | 2206635.06 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 286                                  | 523301.74  | 2206634.61 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 285                                  | 523311.86  | 2206622.16 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 284                                  | 523318.08  | 2206614.14 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 283                                  | 523317.89  | 2206613.98 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 282                                  | 523320.92  | 2206610.18 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 281                                  | 523321.20  | 2206609.86 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 324                                  | 523332.96  | 2206619.25 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 30                                   | 523335.29  | 2206621.44 | 523298.88  | 2206639.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
|                                      |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 4                                    | -  | -          | 523294.97  | 2206643.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 1                                    | -  | -          | 523298.88  | 2206639.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 2                                    | -  | -          | 523302.29  | 2206641.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 3                                    | -  | -          | 523298.95  | 2206646.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 4                                    | -  | -          | 523294.97  | 2206643.97 | 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 59:07:0011609:105 :**

| 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   |
| 30                       | 29    | 36.79                            | -                                 | Согласовано   |
| 29                       | 28    | 3.20                             | -                                 | Согласовано   |
| 28                       | 27    | 14.85                            | -                                 | Согласовано   |
| 27                       | 26    | 2.60                             | -                                 | Согласовано   |
| 26                       | 25    | 2.57                             | -                                 | Согласовано   |
| 25                       | 24    | 7.57                             | -                                 | Согласовано   |
| 24                       | 23    | 14.71                            | -                                 | Согласовано   |
| 23                       | 22    | 0.36                             | -                                 | Согласовано   |
| 22                       | 21    | 6.11                             | -                                 | Согласовано   |
| 21                       | 10    | 6.45                             | -                                 | Согласовано   |
| 10                       | 9     | 5.93                             | -                                 | Согласовано   |
| 9                        | 20    | 1.20                             | -                                 | Согласовано   |
| 20                       | 19    | 1.03                             | -                                 | Согласовано   |
| 19                       | 18    | 3.92                             | -                                 | Согласовано   |
| 18                       | 17    | 0.25                             | -                                 | Согласовано   |
| 17                       | 16    | 15.53                            | -                                 | Согласовано   |
| 16                       | 2     | 4.91                             | -                                 | -   |
| 2                        | 30    | 6.18                             | -                                 | -   |
|                          |       |                                  |                                   |   |
| 4                        | 1     | 6.18                             | -                                 | Согласовано   |
| 1                        | 2     | 4.19                             | -                                 | Согласовано   |
| 2                        | 3     | 6.21                             | -                                 | -   |
| 3                        | 4     | 4.91                             | -                                 | -   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:105 :**

| № 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>   | 715 ± 9   |
| 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> | $\Delta P = 3.5 * M_{ит} * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{715} = 9$ |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 704   |
| 5.    | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>  | 11  |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:105 :</b> |   |   |
|---|---|---|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 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    | 59:07:0011609:110   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для индивидуального жилищного строительства   |
| 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 59:07:0011609:110. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:105 :</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 59:07:0011609:50 :

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                          |
| 253                                  | 523284.42  | 2206742.52 | 523287.02  | 2206722.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 325                                  | 523276.08  | 2206735.44 | 523293.30  | 2206727.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 326                                  | 523276.28  | 2206735.14 | 523289.64  | 2206732.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 327                                  | 523284.35  | 2206725.79 | 523290.25  | 2206732.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 227                                  | 523286.92  | 2206722.34 | 523288.58  | 2206734.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 226                                  | 523292.29  | 2206726.78 | 523290.06  | 2206735.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 258                                  | 523291.98  | 2206727.15 | 523284.09  | 2206743.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 257                                  | 523292.90  | 2206727.90 | 523275.66  | 2206736.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 256                                  | 523287.76  | 2206733.90 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 255                                  | 523290.11  | 2206735.96 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 254                                  | 523286.92  | 2206739.59 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:50 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 253   | 523284.42   | 2206742.52                       | 523287.02  | 2206722.08  | 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 59:07:0011609:50 :             |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 253   | 325   | 8.59                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 325   | 326   | 5.56                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 326   | 327   | 0.93                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 327   | 227   | 2.41                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 227   | 226   | 2.06                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 226   | 258   | 9.36                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 258   | 257   | 11.07                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 257   | 253   | 17.99                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:50 :           |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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), м2   |                                  |  |   | 177 ± 5   |  |                            |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  |  |   | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{177} = 5$ |  |                            |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2  |                                  |  |   | 161   |  |                            |
| 5.  | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2  |                                  |  |   | 16  |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:50 :</b> |   |   |
|--|---|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 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    | 59:07:0011609:113   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | для эксплуатации индивидуального жилого дома  |
| 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 59:07:0011609:113. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:50 :</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 59:07:0011609:112 :

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                          |
| 328                                  | 523396.70  | 2206614.92 | 523369.72  | 2206594.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 329                                  | 523385.99  | 2206628.18 | 523396.42  | 2206615.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 330                                  | 523385.49  | 2206628.41 | 523385.59  | 2206628.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 331                                  | 523384.92  | 2206628.32 | 523384.81  | 2206628.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 332                                  | 523383.95  | 2206629.60 | 523373.13  | 2206643.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 333                                  | 523378.53  | 2206636.44 | 523361.26  | 2206633.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 334                                  | 523375.95  | 2206639.59 | 523347.34  | 2206620.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 306                                  | 523373.54  | 2206642.60 | -  | -          | -   | 0.1  | Нет закрепления            |
| 305                                  | 523361.55  | 2206633.20 | -  | -          | -   | 0.1  | Нет закрепления            |
| 304                                  | 523347.14  | 2206620.54 | -  | -          | -   | 0.1  | Нет закрепления            |
| 335                                  | 523349.77  | 2206617.62 | -  | -          | -   | 0.1  | Нет закрепления            |
| 336                                  | 523369.78  | 2206594.37 | -  | -          | -   | 0.1  | Нет закрепления            |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:112 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|--|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 328  | 523396.70   | 2206614.92                       | 523369.72  | 2206594.27  | 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 59:07:0011609:112 :             |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 328  | 329   | 33.81                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 329  | 330   | 17.21                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 330  | 331   | 0.78                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 331  | 332   | 18.79                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 332  | 333   | 15.51                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 333  | 334   | 18.65                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 334  | 328   | 34.66                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:112 :           |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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), м2   |                                  |  |   | 1211 ± 12   |  |                            |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  |  |   | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1211} = 12$ |  |                            |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2  |                                  |  |   | 1211  |  |                            |
| 5.   | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2  |                                  |  |   | -   |  |                            |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2   |                                  |  |   | -   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:112 :</b> |   |  |
|---|---|--|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | 59:07:0011609:56   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для индивидуального жилищного строительства  |
| 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 59:07:0011609:56. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:112 :</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 59:07:0011609:237 :

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                          |
| 11                                   | 523319.56  | 2206663.22 | 523357.36  | 2206665.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 10                                   | 523328.68  | 2206652.09 | 523343.29  | 2206683.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 9                                    | 523333.38  | 2206645.99 | 523333.29  | 2206675.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 319                                  | 523336.95  | 2206649.06 | 523332.59  | 2206675.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 318                                  | 523337.10  | 2206648.95 | 523327.94  | 2206672.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 317                                  | 523356.67  | 2206664.81 | 523329.00  | 2206670.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н7У                                  | -  | -          | 523320.37  | 2206663.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 316                                  | 523357.34  | 2206665.36 | 523319.79  | 2206662.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 337                                  | 523343.35  | 2206683.24 | 523333.55  | 2206645.46 | 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 59:07:0011609:237 :**

| 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                                       |
| 67                                   | 523342.90  | 2206682.88 | 523336.97  | 2206648.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует                 |
| 66                                   | 523333.24  | 2206674.97 | -  | -          | -   | 0.1  | Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) |
| 65                                   | 523332.23  | 2206676.20 | -  | -          | -   | 0.1  | Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) |
| 64                                   | 523327.62  | 2206672.40 | -  | -          | -   | 0.1  | Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) |
| 63                                   | 523328.68  | 2206671.15 | -  | -          | -   | 0.1  | Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) |
| 62                                   | 523322.76  | 2206666.17 | -  | -          | -   | 0.1  | Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) |
| 11                                   | 523319.56  | 2206663.22 | 523357.36  | 2206665.59 | 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 59:07:0011609:237 :**

| 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   |
| 11                       | 10    | 22.42                            | -                                 | Согласовано   |
| 10                       | 9     | 12.81                            | -                                 | Согласовано   |
| 9                        | 319   | 1.12                             | -                                 | Согласовано   |
| 319                      | 318   | 5.97                             | -                                 | Согласовано   |
| 318                      | 317   | 1.64                             | -                                 | Согласовано   |
| 317                      | н7У   | 11.48                            | -                                 | Согласовано   |
| н7У                      | 316   | 0.77                             | -                                 | Согласовано   |
| 316                      | 337   | 22.17                            | -                                 | Согласовано   |



| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:237 :</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   |
| 337   | 67  | 4.60                             | -  | -   |
| 67  | 11  | 26.58                            | -  | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:237 :</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), м2   |                                  | 704 ± 9  |   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{704} = 9$   |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 705  |   |
| 5.  | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 1  |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  |                                  | -<br>-   |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0011609:62   |   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для индивидуального жилищного строительства  |   |
| 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 59:07:0011609:62. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:237 :</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 59:07:0011609:44 :

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                          |
| 77                                   | 523256.04  | 2206627.38 | 523221.53  | 2206644.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 338                                  | 523253.58  | 2206629.67 | 523222.87  | 2206642.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 339                                  | 523247.78  | 2206637.41 | 523242.40  | 2206616.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 340                                  | 523246.90  | 2206639.40 | 523255.96  | 2206627.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 341                                  | 523244.13  | 2206642.96 | 523237.56  | 2206651.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 289                                  | 523234.14  | 2206655.06 | 523237.23  | 2206651.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 288                                  | 523221.53  | 2206644.42 | 523234.22  | 2206655.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 342                                  | 523242.07  | 2206616.50 | 523233.92  | 2206654.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 80                                   | 523242.46  | 2206616.38 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 79                                   | 523244.16  | 2206617.82 | -  | -          | -   | 0.3  | -                          |
| 78                                   | 523253.47  | 2206625.28 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:44 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 77  | 523256.04   | 2206627.38                       | 523221.53  | 2206644.34  | 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 59:07:0011609:44 :             |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 77  | 338   | 1.91                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 338   | 339   | 33.19                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 339   | 340   | 17.50                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 340   | 341   | 30.66                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 341   | 289   | 0.43                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 289   | 288   | 4.65                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 288   | 342   | 0.37                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 342   | 77  | 16.21                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:44 :           |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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), м2   |                                  |  |   | 605 ± 9   |  |                            |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  |  |   | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{605} = 9$ |  |                            |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2  |                                  |  |   | 600   |  |                            |
| 5.  | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2  |                                  |  |   | 5   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0011609:44 :</b> |   |  |
|--|---|--|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 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    | 59:07:0011609:60   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Индивидуальные жилые дома  |
| 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 59:07:0011609:60. Максимальная площадь земельного участка 2000 кв.м. Минимальная площадь 400 кв.м |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0011609:44 :</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 59:07:0000000:5897 :**

**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                          |
| 59:07:0000000:5897(1)                |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 343                                  | 523358.41  | 2206800.51 | 523358.41  | 2206800.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 344                                  | 523377.91  | 2206816.18 | 523377.91  | 2206816.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 345                                  | 523400.65  | 2206833.37 | 523400.65  | 2206833.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 346                                  | 523402.21  | 2206844.94 | 523402.21  | 2206844.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 347                                  | 523397.22  | 2206841.13 | 523397.22  | 2206841.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 348                                  | 523387.65  | 2206833.81 | 523387.65  | 2206833.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 349                                  | 523384.22  | 2206831.19 | 523384.22  | 2206831.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 350                                  | 523383.19  | 2206832.72 | 523383.19  | 2206832.72 | 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 59:07:000000:5897 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 351  | 523383.01  | 2206832.60 | 523383.01  | 2206832.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 352  | 523381.76  | 2206831.69 | 523381.76  | 2206831.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 353  | 523378.50  | 2206829.32 | 523378.50  | 2206829.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 354  | 523379.06  | 2206828.44 | 523379.06  | 2206828.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 355  | 523372.10  | 2206823.51 | 523372.10  | 2206823.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 356  | 523358.04  | 2206813.43 | 523358.04  | 2206813.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 357  | 523358.42  | 2206812.52 | 523358.42  | 2206812.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 358  | 523354.81  | 2206809.75 | 523354.81  | 2206809.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 359  | 523354.71  | 2206809.87 | 523354.71  | 2206809.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 360  | 523338.68  | 2206798.13 | 523338.68  | 2206798.13 | 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 59:07:000000:5897 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 361  | 523337.41  | 2206799.22 | 523337.41  | 2206799.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 362  | 523319.44  | 2206782.49 | 523319.44  | 2206782.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 363  | 523314.23  | 2206778.30 | 523314.23  | 2206778.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 364  | 523312.42  | 2206777.14 | 523312.42  | 2206777.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 365  | 523311.41  | 2206776.42 | 523311.41  | 2206776.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 366  | 523309.42  | 2206775.15 | 523309.42  | 2206775.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 367  | 523306.42  | 2206772.72 | 523306.42  | 2206772.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 368  | 523296.21  | 2206764.90 | 523296.21  | 2206764.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 369  | 523302.97  | 2206756.58 | 523302.97  | 2206756.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 370  | 523327.59  | 2206775.75 | 523327.59  | 2206775.75 | 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 59:07:0000000:5897 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 371   | 523349.47  | 2206793.03 | 523349.47  | 2206793.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 343   | 523358.41  | 2206800.51 | 523358.41  | 2206800.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 59:07:0000000:5897(2)   |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 36  | 523235.06  | 2206701.62 | 523234.77  | 2206701.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 35  | 523244.99  | 2206710.49 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 34  | 523245.74  | 2206710.89 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 33  | 523249.22  | 2206713.98 | -  | -          | -   | 0.1  | -                          |
| 32  | 523252.70  | 2206716.95 | 523252.55  | 2206717.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 323   | 523256.69  | 2206720.35 | 523256.64  | 2206720.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 325   | 523276.08  | 2206735.44 | 523275.66  | 2206736.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 253   | 523284.42  | 2206742.52 | 523284.09  | 2206743.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 252   | 523292.57  | 2206749.27 | 523292.45  | 2206749.78 | 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 59:07:000000:5897 :**

| 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                          |
| 372                                  | 523286.96  | 2206756.66 | 523286.96  | 2206756.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 373                                  | 523272.85  | 2206744.90 | 523272.85  | 2206744.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 374                                  | 523272.32  | 2206744.51 | 523272.32  | 2206744.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 375                                  | 523264.59  | 2206738.16 | 523264.59  | 2206738.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 376                                  | 523263.11  | 2206736.97 | 523263.11  | 2206736.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 377                                  | 523259.71  | 2206734.24 | 523259.71  | 2206734.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 378                                  | 523254.47  | 2206730.03 | 523254.47  | 2206730.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 379                                  | 523246.02  | 2206723.24 | 523246.02  | 2206723.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 380                                  | 523245.74  | 2206723.04 | 523245.74  | 2206723.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 381                                  | 523244.71  | 2206722.12 | 523244.71  | 2206722.12 | 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 59:07:000000:5897 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 382  | 523242.37  | 2206720.04 | 523242.37  | 2206720.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 383  | 523226.14  | 2206707.33 | 523226.14  | 2206707.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 384  | 523224.65  | 2206706.16 | 523224.65  | 2206706.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 385  | 523217.74  | 2206700.73 | 523217.74  | 2206700.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 386  | 523214.90  | 2206698.34 | 523214.90  | 2206698.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 387  | 523209.18  | 2206693.86 | 523209.18  | 2206693.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 388  | 523207.39  | 2206692.85 | 523207.39  | 2206692.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 389  | 523188.82  | 2206679.17 | 523188.82  | 2206679.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 390  | 523180.84  | 2206672.57 | 523180.84  | 2206672.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 391  | 523175.84  | 2206668.43 | 523175.84  | 2206668.43 | 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 59:07:000000:5897 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 392  | 523176.10  | 2206668.13 | 523176.10  | 2206668.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 393  | 523171.18  | 2206664.12 | 523171.18  | 2206664.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 394  | 523155.41  | 2206651.09 | 523155.41  | 2206651.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 395  | 523155.32  | 2206651.09 | 523155.32  | 2206651.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 396  | 523154.92  | 2206650.93 | 523154.92  | 2206650.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 397  | 523154.61  | 2206650.61 | 523154.61  | 2206650.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 398  | 523154.50  | 2206650.33 | 523154.50  | 2206650.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 399  | 523153.48  | 2206649.50 | 523153.48  | 2206649.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 47   | 523168.45  | 2206645.23 | 523166.68  | 2206639.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 46   | 523169.89  | 2206648.69 | 523167.91  | 2206648.21 | 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 59:07:0000000:5897 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 45  | 523188.60  | 2206664.52                       | 523188.72  | 2206664.75  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 291   | 523210.63  | 2206681.75                       | 523210.67  | 2206681.91  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 36  | 523235.06  | 2206701.62                       | 523234.77  | 2206701.68  | 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 59:07:0000000:5897 :             |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 59:07:0000000:5897 (1)  |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 343   | 344  | 25.02                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 344   | 345  | 28.51                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 345   | 346  | 11.67                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 346   | 347  | 6.28                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 347   | 348  | 12.05                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 348   | 349  | 4.32                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 349   | 350  | 1.84                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 350   | 351  | 0.22                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 351   | 352  | 1.55                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 352   | 353  | 4.03                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 353   | 354  | 1.04                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 354   | 355  | 8.53                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 355   | 356  | 17.30                            | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 356   | 357  | 0.99                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 357   | 358  | 4.55                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |
| 358   | 359  | 0.16                             | -  | Согласовано   |   |  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:5897 :**

| 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   |
| 359                       | 360   | 19.87                            | -                                 | Согласовано   |
| 360                       | 361   | 1.67                             | -                                 | Согласовано   |
| 361                       | 362   | 24.55                            | -                                 | Согласовано   |
| 362                       | 363   | 6.69                             | -                                 | Согласовано   |
| 363                       | 364   | 2.15                             | -                                 | Согласовано   |
| 364                       | 365   | 1.24                             | -                                 | Согласовано   |
| 365                       | 366   | 2.36                             | -                                 | Согласовано   |
| 366                       | 367   | 3.86                             | -                                 | Согласовано   |
| 367                       | 368   | 12.86                            | -                                 | Согласовано   |
| 368                       | 369   | 10.72                            | -                                 | Согласовано   |
| 369                       | 370   | 31.20                            | -                                 | Согласовано   |
| 370                       | 371   | 27.88                            | -                                 | Согласовано   |
| 371                       | 343   | 11.66                            | -                                 | Согласовано   |
| 59:07:0000000:5897<br>(2) |       |                                  |                                   |   |
| 36                        | 32    | 23.56                            | -                                 | Согласовано   |
| 32                        | 323   | 5.30                             | -                                 | Согласовано   |
| 323                       | 325   | 24.55                            | -                                 | Согласовано   |
| 325                       | 253   | 11.07                            | -                                 | Согласовано   |
| 253                       | 252   | 10.64                            | -                                 | Согласовано   |
| 252                       | 372   | 8.80                             | -                                 | Согласовано   |
| 372                       | 373   | 18.37                            | -                                 | Согласовано   |
| 373                       | 374   | 0.66                             | -                                 | Согласовано   |
| 374                       | 375   | 10.00                            | -                                 | Согласовано   |
| 375                       | 376   | 1.90                             | -                                 | Согласовано   |
| 376                       | 377   | 4.36                             | -                                 | Согласовано   |
| 377                       | 378   | 6.72                             | -                                 | Согласовано   |
| 378                       | 379   | 10.84                            | -                                 | Согласовано   |
| 379                       | 380   | 0.34                             | -                                 | Согласовано   |
| 380                       | 381   | 1.38                             | -                                 | Согласовано   |
| 381                       | 382   | 3.13                             | -                                 | Согласовано   |
| 382                       | 383   | 20.61                            | -                                 | Согласовано   |
| 383                       | 384   | 1.89                             | -                                 | Согласовано   |
| 384                       | 385   | 8.79                             | -                                 | Согласовано   |
| 385                       | 386   | 3.71                             | -                                 | Согласовано   |
| 386                       | 387   | 7.27                             | -                                 | Согласовано   |
| 387                       | 388   | 2.06                             | -                                 | Согласовано   |
| 388                       | 389   | 23.06                            | -                                 | Согласовано   |
| 389                       | 390   | 10.36                            | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:5897 :</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   |
| 390  | 391   | 6.49                             | -  | Согласовано   |
| 391  | 392   | 0.40                             | -  | Согласовано   |
| 392  | 393   | 6.35                             | -  | Согласовано   |
| 393  | 394   | 20.46                            | -  | Согласовано   |
| 394  | 395   | 0.09                             | -  | Согласовано   |
| 395  | 396   | 0.43                             | -  | Согласовано   |
| 396  | 397   | 0.45                             | -  | Согласовано   |
| 397  | 398   | 0.30                             | -  | Согласовано   |
| 398  | 399   | 1.32                             | -  | Согласовано   |
| 399  | 47  | 16.38                            | -  | Согласовано   |
| 47   | 46  | 8.50                             | -  | Согласовано   |
| 46   | 45  | 26.58                            | -  | Согласовано   |
| 45   | 291   | 27.86                            | -  | Согласовано   |
| 291  | 36  | 31.17                            | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:5897 :</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), м2   |                                  | 2975 ± 19  |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2975} = 19$<br>$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1292.77} = 12$<br>.58 (1)<br>$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1682.56} = 14$<br>.36 (2) |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 2988   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 13   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  |                                  | -  |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0011609:113<br>59:07:0000000:5296  |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | земельные участки (территории) общего пользования  |   |
| 8.1.   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   |                                  | -  |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:5897 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования<br>(1) Земли общего пользования<br>(2) Земли общего пользования |
| 10.   | Иные сведения   | расположены ОКСы<br>59:07:0000000:5296,<br>59:07:0011609:113                             |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0000000:5897 :**

|    |   |
|----|---|
| 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 59:07:000000:5936 :

| 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                          |
| 400                                  | 523471.50  | 2206657.23 | 523471.50  | 2206657.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 401                                  | 523485.51  | 2206669.20 | 523485.51  | 2206669.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 402                                  | 523485.41  | 2206669.31 | 523485.41  | 2206669.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 403                                  | 523487.47  | 2206671.10 | 523487.47  | 2206671.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 404                                  | 523490.42  | 2206673.25 | 523490.42  | 2206673.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 405                                  | 523493.24  | 2206675.49 | 523493.24  | 2206675.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 406                                  | 523490.92  | 2206678.55 | 523490.92  | 2206678.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 407                                  | 523495.26  | 2206681.83 | 523495.26  | 2206681.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 408                                  | 523497.46  | 2206678.85 | 523497.46  | 2206678.85 | 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 59:07:000000:5936 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 409  | 523503.39  | 2206683.53 | 523503.39  | 2206683.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 410  | 523507.65  | 2206686.89 | 523507.65  | 2206686.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 411  | 523516.30  | 2206693.73 | 523516.30  | 2206693.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 412  | 523525.96  | 2206702.83 | 523525.96  | 2206702.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 413  | 523528.30  | 2206704.75 | 523528.30  | 2206704.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 414  | 523529.97  | 2206706.10 | 523529.97  | 2206706.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 415  | 523547.43  | 2206720.27 | 523547.43  | 2206720.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 416  | 523550.85  | 2206722.99 | 523550.85  | 2206722.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 417  | 523567.13  | 2206736.03 | 523567.13  | 2206736.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 418  | 523567.73  | 2206735.73 | 523567.73  | 2206735.73 | 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 59:07:000000:5936 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 419  | 523582.61  | 2206747.96 | 523582.61  | 2206747.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 420  | 523589.21  | 2206753.11 | 523589.21  | 2206753.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 421  | 523589.35  | 2206753.21 | 523589.35  | 2206753.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 422  | 523594.02  | 2206757.65 | 523594.02  | 2206757.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 423  | 523593.58  | 2206758.23 | 523593.58  | 2206758.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 424  | 523609.66  | 2206771.22 | 523609.66  | 2206771.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 425  | 523624.43  | 2206777.16 | 523624.43  | 2206777.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 426  | 523643.10  | 2206780.10 | 523643.10  | 2206780.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 427  | 523651.18  | 2206776.63 | 523651.18  | 2206776.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 428  | 523651.95  | 2206793.84 | 523651.95  | 2206793.84 | 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 59:07:000000:5936 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 429  | 523649.65  | 2206793.63 | 523649.65  | 2206793.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 430  | 523647.66  | 2206791.86 | 523647.66  | 2206791.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 431  | 523639.68  | 2206790.02 | 523639.68  | 2206790.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 432  | 523635.55  | 2206789.93 | 523635.55  | 2206789.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 433  | 523609.80  | 2206788.00 | 523609.80  | 2206788.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 434  | 523592.34  | 2206776.61 | 523592.34  | 2206776.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 435  | 523571.15  | 2206758.67 | 523571.15  | 2206758.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 436  | 523565.52  | 2206754.14 | 523565.52  | 2206754.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 437  | 523558.92  | 2206747.98 | 523558.92  | 2206747.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 438  | 523555.17  | 2206744.64 | 523555.17  | 2206744.64 | 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 59:07:0000000:5936 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 439   | 523553.72  | 2206743.45 | 523553.72  | 2206743.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 440   | 523550.90  | 2206741.27 | 523550.90  | 2206741.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 441   | 523549.02  | 2206740.14 | 523549.02  | 2206740.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 442   | 523544.93  | 2206736.58 | 523544.93  | 2206736.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 443   | 523538.46  | 2206731.49 | 523538.46  | 2206731.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 444   | 523526.01  | 2206720.65 | 523526.01  | 2206720.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 445   | 523518.89  | 2206714.32 | 523518.89  | 2206714.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 446   | 523517.46  | 2206713.04 | 523517.46  | 2206713.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 447   | 523517.24  | 2206712.85 | 523517.24  | 2206712.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 448   | 523507.99  | 2206705.36 | 523507.99  | 2206705.36 | 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 59:07:000000:5936 :**

| 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                          |
| 449                                  | 523488.44  | 2206688.49 | 523488.44  | 2206688.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 450                                  | 523484.56  | 2206685.98 | 523484.56  | 2206685.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 451                                  | 523481.32  | 2206683.55 | 523481.32  | 2206683.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 452                                  | 523480.44  | 2206682.24 | 523480.44  | 2206682.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 453                                  | 523462.60  | 2206667.83 | 523462.60  | 2206667.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 454                                  | 523431.38  | 2206643.23 | 523431.38  | 2206643.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 455                                  | 523423.40  | 2206637.74 | 523423.40  | 2206637.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 456                                  | 523419.27  | 2206633.78 | 523419.27  | 2206633.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 457                                  | 523413.66  | 2206628.87 | 523413.66  | 2206628.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 458                                  | 523408.92  | 2206625.33 | 523408.92  | 2206625.33 | 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 59:07:0000000:5936 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 459   | 523406.39  | 2206624.05 | 523406.39  | 2206624.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 328   | 523396.70  | 2206614.92 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 329   | -  | -          | 523396.42  | 2206615.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 336   | 523369.78  | 2206594.37 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 328   | -  | -          | 523369.72  | 2206594.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н16У  | -  | -          | 523347.43  | 2206577.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н15У  | -  | -          | 523323.80  | 2206558.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 104   | 523299.48  | 2206540.34 | 523299.25  | 2206540.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 103   | 523281.08  | 2206526.99 | 523281.03  | 2206527.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 102   | 523281.25  | 2206526.74 | 523281.20  | 2206526.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 101   | 523277.32  | 2206523.77 | 523277.27  | 2206523.80 | 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 59:07:000000:5936 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 93   | -  | -          | 523276.12  | 2206525.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 100  | 523275.52  | 2206526.30 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 99   | 523274.32  | 2206525.42 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 98   | 523273.73  | 2206525.08 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 97   | 523271.89  | 2206523.62 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 96   | 523270.96  | 2206522.92 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 95   | 523270.55  | 2206522.61 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 94   | 523271.49  | 2206521.51 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 93   | 523266.77  | 2206517.86 | 523266.72  | 2206517.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н38У   | -  | -          | 523259.38  | 2206510.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н37У   | -  | -          | 523251.92  | 2206503.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н36У   | -  | -          | 523250.42  | 2206503.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н35У   | -  | -          | 523246.71  | 2206500.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н34У   | -  | -          | 523246.71  | 2206499.63 | 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 59:07:000000:5936 :**

| 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                          |
| 460                                  | 523213.05  | 2206473.33 | 523227.39  | 2206483.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н44У                                 | -  | -          | 523199.04  | 2206462.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 461                                  | 523190.55  | 2206454.68 | 523190.55  | 2206454.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 462                                  | 523176.62  | 2206443.27 | 523176.62  | 2206443.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 463                                  | 523170.76  | 2206438.83 | 523170.76  | 2206438.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 464                                  | 523161.78  | 2206431.64 | 523161.78  | 2206431.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 465                                  | 523161.64  | 2206431.82 | 523161.64  | 2206431.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 466                                  | 523158.72  | 2206429.95 | 523158.72  | 2206429.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 467                                  | 523158.78  | 2206429.83 | 523158.78  | 2206429.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 468                                  | 523153.54  | 2206426.63 | 523153.54  | 2206426.63 | 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 59:07:000000:5936 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 469  | 523153.46  | 2206426.76 | 523153.46  | 2206426.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 470  | 523146.47  | 2206422.53 | 523146.47  | 2206422.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 471  | 523144.91  | 2206419.79 | 523144.91  | 2206419.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 472  | 523147.06  | 2206416.52 | 523147.06  | 2206416.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 473  | 523149.88  | 2206413.98 | 523149.88  | 2206413.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 474  | 523152.54  | 2206410.29 | 523152.54  | 2206410.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 475  | 523158.03  | 2206414.33 | 523158.03  | 2206414.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 476  | 523175.30  | 2206427.06 | 523175.30  | 2206427.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 477  | 523190.24  | 2206440.63 | 523190.24  | 2206440.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 478  | 523206.84  | 2206453.87 | 523206.84  | 2206453.87 | 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 59:07:000000:5936 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 479  | 523228.82  | 2206471.57 | 523228.82  | 2206471.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 480  | 523245.07  | 2206485.30 | 523245.07  | 2206485.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 481  | 523264.68  | 2206500.68 | 523264.68  | 2206500.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 482  | 523266.61  | 2206500.42 | 523266.61  | 2206500.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 483  | 523277.76  | 2206507.49 | 523277.76  | 2206507.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 484  | 523287.22  | 2206515.48 | 523287.22  | 2206515.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 485  | 523290.27  | 2206517.80 | 523290.27  | 2206517.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 486  | 523299.67  | 2206525.62 | 523299.67  | 2206525.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 487  | 523319.76  | 2206541.96 | 523319.76  | 2206541.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 488  | 523340.57  | 2206557.94 | 523340.57  | 2206557.94 | 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 59:07:000000:5936 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 489  | 523348.98  | 2206564.80 | 523348.98  | 2206564.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 490  | 523348.92  | 2206564.88 | 523348.92  | 2206564.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 491  | 523354.89  | 2206569.28 | 523354.89  | 2206569.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 492  | 523355.35  | 2206568.68 | 523355.35  | 2206568.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 493  | 523361.13  | 2206573.12 | 523361.13  | 2206573.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 494  | 523367.70  | 2206578.32 | 523367.70  | 2206578.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 495  | 523371.52  | 2206580.72 | 523371.52  | 2206580.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 496  | 523374.79  | 2206583.23 | 523374.79  | 2206583.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 497  | 523377.40  | 2206585.14 | 523377.40  | 2206585.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 498  | 523377.11  | 2206585.55 | 523377.11  | 2206585.55 | 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 59:07:000000:5936 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 499  | 523383.44  | 2206589.98 | 523383.44  | 2206589.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 500  | 523403.33  | 2206606.02 | 523403.33  | 2206606.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 501  | 523413.89  | 2206612.29 | 523413.89  | 2206612.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 502  | 523428.92  | 2206624.50 | 523428.92  | 2206624.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 503  | 523429.41  | 2206624.09 | 523429.41  | 2206624.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 504  | 523432.19  | 2206626.39 | 523432.19  | 2206626.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 505  | 523439.64  | 2206632.50 | 523439.64  | 2206632.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 506  | 523462.45  | 2206651.06 | 523462.45  | 2206651.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 400  | 523471.50  | 2206657.23 | 523471.50  | 2206657.23 | 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 59:07:0000000:5936 :**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание<br>прохождения<br>части границ | Сведения о согласовании<br>местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|---|---|
| от т.                    | до т. |                                     |   |   |
| 1                        | 2     | 3                                   | 4                                       | 5   |
| 400                      | 401   | 18.43                               | -                                       | Согласовано   |
| 401                      | 402   | 0.15                                | -                                       | Согласовано   |
| 402                      | 403   | 2.73                                | -                                       | Согласовано   |
| 403                      | 404   | 3.65                                | -                                       | Согласовано   |
| 404                      | 405   | 3.60                                | -                                       | Согласовано   |
| 405                      | 406   | 3.84                                | -                                       | Согласовано   |
| 406                      | 407   | 5.44                                | -                                       | Согласовано   |
| 407                      | 408   | 3.70                                | -                                       | Согласовано   |
| 408                      | 409   | 7.55                                | -                                       | Согласовано   |
| 409                      | 410   | 5.43                                | -                                       | Согласовано   |
| 410                      | 411   | 11.03                               | -                                       | Согласовано   |
| 411                      | 412   | 13.27                               | -                                       | Согласовано   |
| 412                      | 413   | 3.03                                | -                                       | Согласовано   |
| 413                      | 414   | 2.15                                | -                                       | Согласовано   |
| 414                      | 415   | 22.49                               | -                                       | Согласовано   |
| 415                      | 416   | 4.37                                | -                                       | Согласовано   |
| 416                      | 417   | 20.86                               | -                                       | Согласовано   |
| 417                      | 418   | 0.67                                | -                                       | Согласовано   |
| 418                      | 419   | 19.26                               | -                                       | Согласовано   |
| 419                      | 420   | 8.37                                | -                                       | Согласовано   |
| 420                      | 421   | 0.17                                | -                                       | Согласовано   |
| 421                      | 422   | 6.44                                | -                                       | Согласовано   |
| 422                      | 423   | 0.73                                | -                                       | Согласовано   |
| 423                      | 424   | 20.67                               | -                                       | Согласовано   |
| 424                      | 425   | 15.92                               | -                                       | Согласовано   |
| 425                      | 426   | 18.90                               | -                                       | Согласовано   |
| 426                      | 427   | 8.79                                | -                                       | Согласовано   |
| 427                      | 428   | 17.23                               | -                                       | Согласовано   |
| 428                      | 429   | 2.31                                | -                                       | Согласовано   |
| 429                      | 430   | 2.66                                | -                                       | Согласовано   |
| 430                      | 431   | 8.19                                | -                                       | Согласовано   |
| 431                      | 432   | 4.13                                | -                                       | Согласовано   |
| 432                      | 433   | 25.82                               | -                                       | Согласовано   |
| 433                      | 434   | 20.85                               | -                                       | Согласовано   |
| 434                      | 435   | 27.76                               | -                                       | Согласовано   |
| 435                      | 436   | 7.23                                | -                                       | Согласовано   |
| 436                      | 437   | 9.03                                | -                                       | Согласовано   |
| 437                      | 438   | 5.02                                | -                                       | Согласовано   |
| 438                      | 439   | 1.88                                | -                                       | Согласовано   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:5936 :**

| 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   |
| 439                      | 440   | 3.56                             | -                                 | Согласовано   |
| 440                      | 441   | 2.19                             | -                                 | Согласовано   |
| 441                      | 442   | 5.42                             | -                                 | Согласовано   |
| 442                      | 443   | 8.23                             | -                                 | Согласовано   |
| 443                      | 444   | 16.51                            | -                                 | Согласовано   |
| 444                      | 445   | 9.53                             | -                                 | Согласовано   |
| 445                      | 446   | 1.92                             | -                                 | Согласовано   |
| 446                      | 447   | 0.29                             | -                                 | Согласовано   |
| 447                      | 448   | 11.90                            | -                                 | Согласовано   |
| 448                      | 449   | 25.82                            | -                                 | Согласовано   |
| 449                      | 450   | 4.62                             | -                                 | Согласовано   |
| 450                      | 451   | 4.05                             | -                                 | Согласовано   |
| 451                      | 452   | 1.58                             | -                                 | Согласовано   |
| 452                      | 453   | 22.93                            | -                                 | Согласовано   |
| 453                      | 454   | 39.75                            | -                                 | Согласовано   |
| 454                      | 455   | 9.69                             | -                                 | Согласовано   |
| 455                      | 456   | 5.72                             | -                                 | Согласовано   |
| 456                      | 457   | 7.46                             | -                                 | Согласовано   |
| 457                      | 458   | 5.92                             | -                                 | Согласовано   |
| 458                      | 459   | 2.84                             | -                                 | Согласовано   |
| 459                      | 329   | 13.46                            | -                                 | Согласовано   |
| 329                      | 328   | 33.81                            | -                                 | Согласовано   |
| 328                      | н16У  | 28.06                            | -                                 | Согласовано   |
| н16У                     | н15У  | 30.07                            | -                                 | Согласовано   |
| н15У                     | 104   | 30.48                            | -                                 | Согласовано   |
| 104                      | 103   | 22.71                            | -                                 | Согласовано   |
| 103                      | 102   | 0.30                             | -                                 | Согласовано   |
| 102                      | 101   | 4.93                             | -                                 | Согласовано   |
| 101                      | 93    | 2.02                             | -                                 | Согласовано   |
| 93                       | 93    | 12.07                            | -                                 | Согласовано   |
| 93                       | н38У  | 10.49                            | -                                 | Согласовано   |
| н38У                     | н37У  | 9.86                             | -                                 | Согласовано   |
| н37У                     | н36У  | 1.51                             | -                                 | Согласовано   |
| н36У                     | н35У  | 4.74                             | -                                 | Согласовано   |
| н35У                     | н34У  | 1.18                             | -                                 | Согласовано   |
| н34У                     | 460   | 25.06                            | -                                 | Согласовано   |
| 460                      | н44У  | 35.35                            | -                                 | Согласовано   |
| н44У                     | 461   | 11.58                            | -                                 | Согласовано   |
| 461                      | 462   | 18.01                            | -                                 | Согласовано   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:5936 :**

| 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   |
| 462                      | 463   | 7.35                             | -                                 | Согласовано   |
| 463                      | 464   | 11.50                            | -                                 | Согласовано   |
| 464                      | 465   | 0.23                             | -                                 | Согласовано   |
| 465                      | 466   | 3.47                             | -                                 | Согласовано   |
| 466                      | 467   | 0.13                             | -                                 | Согласовано   |
| 467                      | 468   | 6.14                             | -                                 | Согласовано   |
| 468                      | 469   | 0.15                             | -                                 | Согласовано   |
| 469                      | 470   | 8.17                             | -                                 | Согласовано   |
| 470                      | 471   | 3.15                             | -                                 | Согласовано   |
| 471                      | 472   | 3.91                             | -                                 | Согласовано   |
| 472                      | 473   | 3.80                             | -                                 | Согласовано   |
| 473                      | 474   | 4.55                             | -                                 | Согласовано   |
| 474                      | 475   | 6.82                             | -                                 | Согласовано   |
| 475                      | 476   | 21.45                            | -                                 | Согласовано   |
| 476                      | 477   | 20.18                            | -                                 | Согласовано   |
| 477                      | 478   | 21.23                            | -                                 | Согласовано   |
| 478                      | 479   | 28.22                            | -                                 | Согласовано   |
| 479                      | 480   | 21.27                            | -                                 | Согласовано   |
| 480                      | 481   | 24.92                            | -                                 | Согласовано   |
| 481                      | 482   | 1.95                             | -                                 | Согласовано   |
| 482                      | 483   | 13.20                            | -                                 | Согласовано   |
| 483                      | 484   | 12.38                            | -                                 | Согласовано   |
| 484                      | 485   | 3.83                             | -                                 | Согласовано   |
| 485                      | 486   | 12.23                            | -                                 | Согласовано   |
| 486                      | 487   | 25.90                            | -                                 | Согласовано   |
| 487                      | 488   | 26.24                            | -                                 | Согласовано   |
| 488                      | 489   | 10.85                            | -                                 | Согласовано   |
| 489                      | 490   | 0.10                             | -                                 | Согласовано   |
| 490                      | 491   | 7.42                             | -                                 | Согласовано   |
| 491                      | 492   | 0.76                             | -                                 | Согласовано   |
| 492                      | 493   | 7.29                             | -                                 | Согласовано   |
| 493                      | 494   | 8.38                             | -                                 | Согласовано   |
| 494                      | 495   | 4.51                             | -                                 | Согласовано   |
| 495                      | 496   | 4.12                             | -                                 | Согласовано   |
| 496                      | 497   | 3.23                             | -                                 | Согласовано   |
| 497                      | 498   | 0.50                             | -                                 | Согласовано   |
| 498                      | 499   | 7.73                             | -                                 | Согласовано   |
| 499                      | 500   | 25.55                            | -                                 | Согласовано   |
| 500                      | 501   | 12.28                            | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:5936 :</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   |
| 501  | 502   | 19.36                            | -   | Согласовано   |
| 502  | 503   | 0.64                             | -   | Согласовано   |
| 503  | 504   | 3.61                             | -   | Согласовано   |
| 504  | 505   | 9.64                             | -   | Согласовано   |
| 505  | 506   | 29.41                            | -   | Согласовано   |
| 506  | 400   | 10.95                            | -   | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:5936 :</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>   |                                  | 7956 ± 31   |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup> |                                  | ΔP=3.5*Мi*√P=3.5*0,1*√7956=31                     |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м <sup>2</sup>  |                                  | 8013  |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м <sup>2</sup>  |                                  | 57  |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | -<br>-  |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 59:07:0000000:5296                                |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | земельные участки (территории) общего пользования |   |
| 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 ОКС<br>59:07:0000000:5296              |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0000000:5936 :</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 59:07:0000000:6470 :

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                          |
| 59:07:0000000:6470(1)                |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 507                                  | 523417.57  | 2206310.65 | 523417.57  | 2206310.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 508                                  | 523426.57  | 2206300.12 | 523426.57  | 2206300.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 509                                  | 523429.61  | 2206296.17 | 523429.61  | 2206296.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 510                                  | 523435.02  | 2206289.58 | 523435.02  | 2206289.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 511                                  | 523442.85  | 2206280.01 | 523442.85  | 2206280.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 512                                  | 523453.43  | 2206267.40 | 523453.43  | 2206267.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 513                                  | 523472.06  | 2206244.25 | 523472.06  | 2206244.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 514                                  | 523471.57  | 2206240.76 | 523471.57  | 2206240.76 | 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 59:07:0000000:6470 :**

| 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                          |
| 515                                  | 523483.54  | 2206251.10 | 523483.54  | 2206251.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 516                                  | 523479.54  | 2206252.42 | 523479.54  | 2206252.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 517                                  | 523462.41  | 2206274.26 | 523462.41  | 2206274.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 518                                  | 523454.59  | 2206284.27 | 523454.59  | 2206284.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 519                                  | 523449.58  | 2206290.08 | 523449.58  | 2206290.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 520                                  | 523426.82  | 2206317.83 | 523426.82  | 2206317.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 521                                  | 523422.34  | 2206323.52 | 523422.34  | 2206323.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 522                                  | 523421.56  | 2206323.56 | 523421.56  | 2206323.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 523                                  | 523402.11  | 2206346.60 | 523402.11  | 2206346.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 524                                  | 523395.60  | 2206354.56 | 523395.60  | 2206354.56 | 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 59:07:0000000:6470 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 525   | 523372.61  | 2206383.84 | 523372.61  | 2206383.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 526   | 523373.77  | 2206387.11 | 523373.77  | 2206387.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 527   | 523376.43  | 2206389.15 | 523376.43  | 2206389.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 528   | 523370.20  | 2206396.62 | 523370.20  | 2206396.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 529   | 523366.17  | 2206396.27 | 523366.17  | 2206396.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 530   | 523346.82  | 2206421.83 | 523346.82  | 2206421.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 531   | 523330.52  | 2206443.15 | 523330.52  | 2206443.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 532   | 523321.95  | 2206452.73 | 523321.95  | 2206452.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 533   | 523310.31  | 2206467.57 | 523310.31  | 2206467.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 534   | 523304.44  | 2206474.95 | 523304.44  | 2206474.95 | 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 59:07:0000000:6470 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 535   | 523299.80  | 2206480.54 | 523299.80  | 2206480.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 536   | 523291.28  | 2206490.90 | 523291.28  | 2206490.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 537   | 523290.36  | 2206491.99 | 523290.36  | 2206491.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 538   | 523286.58  | 2206496.64 | 523286.58  | 2206496.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 483   | 523277.76  | 2206507.49 | 523277.76  | 2206507.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 482   | 523266.61  | 2206500.42 | 523266.61  | 2206500.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 539   | 523289.38  | 2206474.89 | 523289.38  | 2206474.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 540   | 523294.46  | 2206467.08 | 523294.46  | 2206467.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 541   | 523309.99  | 2206451.12 | 523309.99  | 2206451.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 542   | 523321.18  | 2206437.54 | 523321.18  | 2206437.54 | 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 59:07:0000000:6470 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 543   | 523331.59  | 2206424.91 | 523331.59  | 2206424.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 544   | 523341.29  | 2206413.14 | 523341.29  | 2206413.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 545   | 523339.61  | 2206411.99 | 523339.61  | 2206411.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 546   | 523344.84  | 2206405.16 | 523344.84  | 2206405.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 547   | 523351.71  | 2206396.27 | 523351.71  | 2206396.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 548   | 523357.98  | 2206386.33 | 523357.98  | 2206386.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 549   | 523354.87  | 2206383.86 | 523354.87  | 2206383.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 550   | 523359.73  | 2206375.25 | 523359.73  | 2206375.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 551   | 523363.06  | 2206377.89 | 523363.06  | 2206377.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 552   | 523370.50  | 2206368.06 | 523370.50  | 2206368.06 | 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 59:07:0000000:6470 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 553   | 523382.76  | 2206352.72 | 523382.76  | 2206352.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 554   | 523387.96  | 2206345.57 | 523387.96  | 2206345.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 555   | 523389.62  | 2206343.30 | 523389.62  | 2206343.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 556   | 523392.18  | 2206340.11 | 523392.18  | 2206340.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 557   | 523404.28  | 2206325.86 | 523404.28  | 2206325.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 558   | 523407.11  | 2206322.30 | 523407.11  | 2206322.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 507   | 523417.57  | 2206310.65 | 523417.57  | 2206310.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 59:07:0000000:6470(2)   |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 88  | 523258.51  | 2206511.02 | 523259.38  | 2206510.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 93  | 523266.77  | 2206517.86 | 523266.72  | 2206517.89 | 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 59:07:0000000:6470 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 92  | 523249.04  | 2206538.97 | 523249.11  | 2206539.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 160   | 523245.04  | 2206543.72 | 523245.21  | 2206544.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 83  | -  | -          | 523232.65  | 2206559.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 146   | -  | -          | 523231.99  | 2206559.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 148   | 523231.25  | 2206559.21 | 523231.20  | 2206559.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 149   | -  | -          | 523220.51  | 2206573.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 147   | 523213.79  | 2206580.75 | 523213.95  | 2206580.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 82  | 523214.41  | 2206581.24 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 81  | 523208.03  | 2206589.05 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 559   | 523205.48  | 2206590.15 | 523205.44  | 2206589.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 560   | 523186.00  | 2206615.65 | 523185.60  | 2206615.76 | 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 59:07:0000000:6470 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 48  | -  | -          | 523185.91  | 2206616.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 561   | 523166.31  | 2206639.51 | 523166.68  | 2206639.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 47  | 523168.45  | 2206645.23 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 399   | 523153.48  | 2206649.50 | 523153.48  | 2206649.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 119   | 523148.64  | 2206645.72 | 523148.98  | 2206645.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н50У  | -  | -          | 523153.69  | 2206640.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 117   | 523151.27  | 2206643.18 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 116   | 523153.74  | 2206640.18 | 523158.29  | 2206635.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 562   | 523158.38  | 2206634.81 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 563   | 523160.17  | 2206632.30 | 523160.07  | 2206632.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н47У  | -  | -          | 523159.28  | 2206631.65 | 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 59:07:0000000:6470 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| н46У  | -  | -          | 523166.56  | 2206621.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| н45У  | -  | -          | 523167.76  | 2206623.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 564   | 523167.71  | 2206622.88 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 565   | 523172.73  | 2206616.35 | 523175.88  | 2206612.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 132   | 523182.25  | 2206604.62 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 131   | 523191.72  | 2206593.38 | 523192.27  | 2206592.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 53  | 523199.28  | 2206582.83 | 523200.05  | 2206582.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 52  | 523205.82  | 2206574.60 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 52  | -  | -          | 523205.77  | 2206574.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 261   | 523215.81  | 2206562.63 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 260   | 523217.22  | 2206560.98 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 138   | 523225.89  | 2206551.62 | 523225.81  | 2206551.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 89  | -  | -          | 523234.24  | 2206540.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1  | Закрепление отсутствует    |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:6470 : |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
|---|--|----------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| н33У  | -  | -                                | 523240.47  | 2206532.28                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 89  | 523241.53  | 2206532.54                       | 523240.78  | 2206531.91                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 89  | -  | -                                | 523241.53  | 2206532.54                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 88  | 523258.51  | 2206511.02                       | 523259.38  | 2206510.40                        | 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 59:07:0000000:6470 :             |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| 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   |  |                            |
| 59:07:0000000:6470 (1)  |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| 507   | 508  | 13.85                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 508   | 509  | 4.98                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 509   | 510  | 8.53                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 510   | 511  | 12.37                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 511   | 512  | 16.46                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 512   | 513  | 29.72                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 513   | 514  | 3.52                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 514   | 515  | 15.82                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 515   | 516  | 4.21                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 516   | 517  | 27.76                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 517   | 518  | 12.70                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 518   | 519  | 7.67                             |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |
| 519   | 520  | 35.89                            |  | -                                 | Согласовано   |  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:6470 :**

| 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   |
| 520                      | 521   | 7.24                             | -                                 | Согласовано   |
| 521                      | 522   | 0.78                             | -                                 | Согласовано   |
| 522                      | 523   | 30.15                            | -                                 | Согласовано   |
| 523                      | 524   | 10.28                            | -                                 | Согласовано   |
| 524                      | 525   | 37.23                            | -                                 | Согласовано   |
| 525                      | 526   | 3.47                             | -                                 | Согласовано   |
| 526                      | 527   | 3.35                             | -                                 | Согласовано   |
| 527                      | 528   | 9.73                             | -                                 | Согласовано   |
| 528                      | 529   | 4.05                             | -                                 | Согласовано   |
| 529                      | 530   | 32.06                            | -                                 | Согласовано   |
| 530                      | 531   | 26.84                            | -                                 | Согласовано   |
| 531                      | 532   | 12.85                            | -                                 | Согласовано   |
| 532                      | 533   | 18.86                            | -                                 | Согласовано   |
| 533                      | 534   | 9.43                             | -                                 | Согласовано   |
| 534                      | 535   | 7.26                             | -                                 | Согласовано   |
| 535                      | 536   | 13.41                            | -                                 | Согласовано   |
| 536                      | 537   | 1.43                             | -                                 | Согласовано   |
| 537                      | 538   | 5.99                             | -                                 | Согласовано   |
| 538                      | 483   | 13.98                            | -                                 | Согласовано   |
| 483                      | 482   | 13.20                            | -                                 | Согласовано   |
| 482                      | 539   | 34.21                            | -                                 | Согласовано   |
| 539                      | 540   | 9.32                             | -                                 | Согласовано   |
| 540                      | 541   | 22.27                            | -                                 | Согласовано   |
| 541                      | 542   | 17.60                            | -                                 | Согласовано   |
| 542                      | 543   | 16.37                            | -                                 | Согласовано   |
| 543                      | 544   | 15.25                            | -                                 | Согласовано   |
| 544                      | 545   | 2.04                             | -                                 | Согласовано   |
| 545                      | 546   | 8.60                             | -                                 | Согласовано   |
| 546                      | 547   | 11.24                            | -                                 | Согласовано   |
| 547                      | 548   | 11.75                            | -                                 | Согласовано   |
| 548                      | 549   | 3.97                             | -                                 | Согласовано   |
| 549                      | 550   | 9.89                             | -                                 | Согласовано   |
| 550                      | 551   | 4.25                             | -                                 | Согласовано   |
| 551                      | 552   | 12.33                            | -                                 | Согласовано   |
| 552                      | 553   | 19.64                            | -                                 | Согласовано   |
| 553                      | 554   | 8.84                             | -                                 | Согласовано   |
| 554                      | 555   | 2.81                             | -                                 | Согласовано   |
| 555                      | 556   | 4.09                             | -                                 | Согласовано   |
| 556                      | 557   | 18.69                            | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:6470 :</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   |
| 557  | 558                         | 4.55                             | -                                 | Согласовано   |
| 558  | 507                         | 15.66                            | -                                 | Согласовано   |
| 59:07:0000000:6470 (2)   |                             |                                  |                                   |   |
| 88   | 93                          | 10.49                            | -                                 | Согласовано   |
| 93   | 92                          | 27.71                            | -                                 | Согласовано   |
| 92   | 160                         | 6.14                             | -                                 | Согласовано   |
| 160  | 83                          | 20.17                            | -                                 | Согласовано   |
| 83   | 146                         | 0.84                             | -                                 | Согласовано   |
| 146  | 148                         | 0.79                             | -                                 | Согласовано   |
| 148  | 149                         | 17.63                            | -                                 | Согласовано   |
| 149  | 147                         | 10.11                            | -                                 | Согласовано   |
| 147  | 559                         | 12.32                            | -                                 | Согласовано   |
| 559  | 560                         | 32.63                            | -                                 | Согласовано   |
| 560  | 48                          | 0.40                             | -                                 | Согласовано   |
| 48   | 561                         | 30.59                            | -                                 | Согласовано   |
| 561  | 399                         | 16.38                            | -                                 | Согласовано   |
| 399  | 119                         | 5.94                             | -                                 | Согласовано   |
| 119  | н50У                        | 7.17                             | -                                 | Согласовано   |
| н50У   | 116                         | 6.82                             | -                                 | Согласовано   |
| 116  | 563                         | 3.03                             | -                                 | Согласовано   |
| 563  | н47У                        | 1.33                             | -                                 | Согласовано   |
| н47У   | н46У                        | 12.12                            | -                                 | Согласовано   |
| н46У   | н45У                        | 1.67                             | -                                 | Согласовано   |
| н45У   | 565                         | 13.51                            | -                                 | Согласовано   |
| 565  | 131                         | 25.57                            | -                                 | Согласовано   |
| 131  | 53                          | 13.12                            | -                                 | Согласовано   |
| 53   | 52                          | 9.42                             | -                                 | Согласовано   |
| 52   | 138                         | 30.83                            | -                                 | Согласовано   |
| 138  | 89                          | 13.31                            | -                                 | Согласовано   |
| 89   | н33У                        | 10.64                            | -                                 | Согласовано   |
| н33У   | 89                          | 0.48                             | -                                 | Согласовано   |
| 89   | 89                          | 0.98                             | -                                 | Согласовано   |
| 89   | 88                          | 28.44                            | -                                 | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:6470 :</b> |                             |                                  |                                   |   |
| № п/п  | Наименование характеристики |                                  | Значение характеристики           |   |
| 1  | 2                           |                                  | 3                                 |   |
| 1.   | Адрес земельного участка    |                                  | -                                 |   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:6470 :</b> |   |  |
|--|---|--|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики</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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 5588 ± 26  |
| 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> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5588} = 26$<br>$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3878.89} = 21,80$ (1)<br>$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1708.74} = 14,47$ (2) |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   | 5586   |
| 5.   | Оценка расхождения P и Р <sub>кад</sub> (P - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   | 2  |
| 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  | 59:07:0000000:5296   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Улично-дорожная сеть 12.0.1  |
| 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<br>(1) Земли общего пользования<br>(2) Земли общего пользования   |
| 10.  | Иные сведения   | расположен ОКС<br>59:07:0000000:5296   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0000000:6470 :</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 59:07:0000000:6479 :

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                          |
| 59:07:0000000:6479(1)                |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 566                                  | 523436.24  | 2206566.86 | 523436.24  | 2206566.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 567                                  | 523437.97  | 2206564.62 | 523437.97  | 2206564.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 568                                  | 523441.70  | 2206559.60 | 523441.70  | 2206559.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 569                                  | 523446.86  | 2206553.07 | 523446.86  | 2206553.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 570                                  | 523456.29  | 2206543.01 | 523456.29  | 2206543.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 571                                  | 523467.72  | 2206529.34 | 523467.72  | 2206529.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 572                                  | 523469.86  | 2206526.82 | 523469.86  | 2206526.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 573                                  | 523474.26  | 2206521.52 | 523474.26  | 2206521.52 | 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 59:07:0000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 574   | 523479.04  | 2206516.31 | 523479.04  | 2206516.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 575   | 523483.45  | 2206511.33 | 523483.45  | 2206511.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 576   | 523492.66  | 2206499.79 | 523492.66  | 2206499.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 577   | 523486.55  | 2206494.80 | 523486.55  | 2206494.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 578   | 523494.43  | 2206486.70 | 523494.43  | 2206486.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 579   | 523499.65  | 2206490.65 | 523499.65  | 2206490.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 580   | 523508.02  | 2206480.88 | 523508.02  | 2206480.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 581   | 523513.42  | 2206474.09 | 523513.42  | 2206474.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 582   | 523515.98  | 2206470.56 | 523515.98  | 2206470.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 583   | 523527.65  | 2206456.10 | 523527.65  | 2206456.10 | 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 59:07:0000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 584   | 523550.13  | 2206428.02 | 523550.13  | 2206428.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 585   | 523556.01  | 2206420.81 | 523556.01  | 2206420.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 586   | 523554.75  | 2206419.73 | 523554.75  | 2206419.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 587   | 523572.54  | 2206398.47 | 523572.54  | 2206398.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 588   | 523582.03  | 2206386.90 | 523582.03  | 2206386.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 589   | 523583.09  | 2206382.49 | 523583.09  | 2206382.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 590   | 523583.73  | 2206381.74 | 523583.73  | 2206381.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 591   | 523584.05  | 2206376.72 | 523584.05  | 2206376.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 592   | 523584.12  | 2206373.26 | 523584.12  | 2206373.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 593   | 523583.87  | 2206361.01 | 523583.87  | 2206361.01 | 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 59:07:0000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 594   | 523583.72  | 2206358.64 | 523583.72  | 2206358.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 595   | 523583.35  | 2206358.24 | 523583.35  | 2206358.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 596   | 523581.85  | 2206330.27 | 523581.85  | 2206330.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 597   | 523576.95  | 2206330.22 | 523576.95  | 2206330.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 598   | 523576.10  | 2206314.54 | 523576.10  | 2206314.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 599   | 523579.52  | 2206314.73 | 523579.52  | 2206314.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 600   | 523580.16  | 2206304.70 | 523580.16  | 2206304.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 601   | 523580.50  | 2206297.64 | 523580.50  | 2206297.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 602   | 523580.44  | 2206287.45 | 523580.44  | 2206287.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 603   | 523579.45  | 2206249.38 | 523579.45  | 2206249.38 | 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 59:07:0000000:6479 :**

| 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                          |
| 604                                  | 523577.54  | 2206210.92 | 523577.54  | 2206210.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 605                                  | 523576.48  | 2206207.54 | 523576.48  | 2206207.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 606                                  | 523586.20  | 2206210.76 | 523586.20  | 2206210.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 607                                  | 523590.40  | 2206213.76 | 523590.40  | 2206213.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 608                                  | 523593.49  | 2206224.77 | 523593.49  | 2206224.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 609                                  | 523588.81  | 2206224.69 | 523588.81  | 2206224.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 610                                  | 523588.77  | 2206229.63 | 523588.77  | 2206229.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 611                                  | 523591.64  | 2206277.73 | 523591.64  | 2206277.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 612                                  | 523591.97  | 2206285.10 | 523591.97  | 2206285.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 613                                  | 523592.61  | 2206305.42 | 523592.61  | 2206305.42 | 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 59:07:0000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 614   | 523593.28  | 2206325.31 | 523593.28  | 2206325.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 615   | 523593.58  | 2206345.27 | 523593.58  | 2206345.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 616   | 523593.71  | 2206353.17 | 523593.71  | 2206353.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 617   | 523593.69  | 2206356.52 | 523593.69  | 2206356.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 618   | 523594.59  | 2206370.54 | 523594.59  | 2206370.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 619   | 523594.73  | 2206375.52 | 523594.73  | 2206375.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 620   | 523593.73  | 2206375.52 | 523593.73  | 2206375.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 621   | 523593.73  | 2206376.53 | 523593.73  | 2206376.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 622   | 523594.73  | 2206376.53 | 523594.73  | 2206376.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 623   | 523594.92  | 2206388.02 | 523594.92  | 2206388.02 | 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 59:07:000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 624  | 523587.75  | 2206397.46 | 523587.75  | 2206397.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 625  | 523563.68  | 2206429.18 | 523563.68  | 2206429.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 626  | 523536.69  | 2206461.91 | 523536.69  | 2206461.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 627  | 523532.46  | 2206467.50 | 523532.46  | 2206467.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 628  | 523530.68  | 2206469.30 | 523530.68  | 2206469.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 629  | 523528.10  | 2206472.53 | 523528.10  | 2206472.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 630  | 523521.08  | 2206481.18 | 523521.08  | 2206481.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 631  | 523518.30  | 2206484.64 | 523518.30  | 2206484.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 632  | 523513.86  | 2206489.15 | 523513.86  | 2206489.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 633  | 523508.44  | 2206495.99 | 523508.44  | 2206495.99 | 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 59:07:000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 634  | 523510.68  | 2206500.46 | 523510.68  | 2206500.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 635  | 523505.37  | 2206509.03 | 523505.37  | 2206509.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 636  | 523501.14  | 2206505.87 | 523501.14  | 2206505.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 637  | 523493.18  | 2206516.05 | 523493.18  | 2206516.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 638  | 523484.67  | 2206526.06 | 523484.67  | 2206526.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 639  | 523484.08  | 2206527.53 | 523484.08  | 2206527.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 640  | 523482.69  | 2206529.10 | 523482.69  | 2206529.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 641  | 523478.97  | 2206533.31 | 523478.97  | 2206533.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 642  | 523478.04  | 2206534.66 | 523478.04  | 2206534.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 643  | 523472.67  | 2206540.59 | 523472.67  | 2206540.59 | 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 59:07:0000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 644   | 523470.68  | 2206542.79 | 523470.68  | 2206542.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 645   | 523466.48  | 2206547.44 | 523466.48  | 2206547.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 646   | 523467.07  | 2206547.92 | 523467.07  | 2206547.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 647   | 523465.98  | 2206548.90 | 523465.98  | 2206548.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 648   | 523464.18  | 2206551.11 | 523464.18  | 2206551.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 649   | 523452.33  | 2206566.02 | 523452.33  | 2206566.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 650   | 523451.87  | 2206565.59 | 523451.87  | 2206565.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 651   | 523445.05  | 2206573.64 | 523445.05  | 2206573.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 652   | 523435.25  | 2206586.42 | 523435.25  | 2206586.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 653   | 523425.49  | 2206597.66 | 523425.49  | 2206597.66 | 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 59:07:0000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 501   | 523413.89  | 2206612.29 | 523413.89  | 2206612.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 654   | 523404.00  | 2206606.37 | 523404.00  | 2206606.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 655   | 523430.42  | 2206574.04 | 523430.42  | 2206574.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 566   | 523436.24  | 2206566.86 | 523436.24  | 2206566.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 59:07:0000000:6479(2)   |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 459   | 523406.39  | 2206624.05 | 523406.39  | 2206624.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 656   | 523402.31  | 2206629.38 | 523402.31  | 2206629.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 657   | 523398.15  | 2206634.17 | 523398.15  | 2206634.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 658   | 523391.00  | 2206643.32 | 523391.00  | 2206643.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 659   | 523389.19  | 2206645.46 | 523389.19  | 2206645.46 | 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 59:07:000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 660  | 523386.67  | 2206648.64 | 523386.67  | 2206648.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 661  | 523380.40  | 2206656.67 | 523380.40  | 2206656.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 662  | 523376.92  | 2206661.11 | 523376.92  | 2206661.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 663  | 523375.77  | 2206660.19 | 523375.77  | 2206660.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 664  | 523374.55  | 2206661.82 | 523374.55  | 2206661.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 665  | 523375.52  | 2206662.77 | 523375.52  | 2206662.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 666  | 523375.04  | 2206663.56 | 523375.04  | 2206663.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 667  | 523360.91  | 2206681.22 | 523360.91  | 2206681.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 668  | 523353.18  | 2206690.75 | 523353.18  | 2206690.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 669  | 523328.27  | 2206724.61 | 523328.27  | 2206724.61 | 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 59:07:000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 369  | 523302.97  | 2206756.58 | 523302.97  | 2206756.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 670  | 523296.66  | 2206764.35 | 523296.66  | 2206764.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 671  | 523296.58  | 2206764.25 | 523296.58  | 2206764.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 672  | 523295.84  | 2206764.59 | 523295.84  | 2206764.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 372  | 523286.96  | 2206756.66 | 523286.96  | 2206756.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 673  | 523292.31  | 2206749.62 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 674  | 523292.55  | 2206749.79 | 523292.45  | 2206749.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 675  | 523296.38  | 2206744.94 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 676  | 523303.12  | 2206736.46 | 523301.81  | 2206738.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 240  | -  | -          | 523306.23  | 2206732.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 239  | -  | -          | 523306.10  | 2206731.87 | 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 59:07:0000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 238   | -  | -          | 523306.11  | 2206731.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 237   | -  | -          | 523306.28  | 2206731.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 236   | -  | -          | 523306.59  | 2206730.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 235   | -  | -          | 523307.00  | 2206730.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 234   | -  | -          | 523307.44  | 2206730.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 677   | 523308.97  | 2206729.31 | 523308.76  | 2206728.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 196   | 523322.99  | 2206710.31 | 523322.99  | 2206710.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 678   | 523330.78  | 2206701.76 | 523330.20  | 2206701.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 203   | -  | -          | 523330.75  | 2206701.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 195   | 523334.38  | 2206697.06 | 523334.33  | 2206697.09 | 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 59:07:0000000:6479 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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                          |
| 68  | 523339.41  | 2206690.78 | 523339.09  | 2206690.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 67  | 523342.90  | 2206682.88 | 523343.29  | 2206683.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 337   | 523343.35  | 2206683.24 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 679   | 523357.53  | 2206665.40 | 523357.36  | 2206665.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 680   | 523362.92  | 2206658.68 | -  | -          | -   | 0.1  | Закрепление отсутствует    |
| 681   | 523374.28  | 2206644.00 | 523374.27  | 2206644.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 7   | -  | -          | 523373.13  | 2206643.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 329   | 523385.99  | 2206628.18 | 523384.81  | 2206628.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 330   | -  | -          | 523385.59  | 2206628.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 328   | 523396.70  | 2206614.92 | 523396.42  | 2206615.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Закрепление отсутствует    |
| 459   | 523406.39  | 2206624.05 | 523406.39  | 2206624.05 | 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 59:07:0000000:6479 :**

| 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   |
| 59:07:0000000:6479 (1)   |       |                                  |                                   |   |
| 566                      | 567   | 2.83                             | -                                 | Согласовано   |
| 567                      | 568   | 6.25                             | -                                 | Согласовано   |
| 568                      | 569   | 8.32                             | -                                 | Согласовано   |
| 569                      | 570   | 13.79                            | -                                 | Согласовано   |
| 570                      | 571   | 17.82                            | -                                 | Согласовано   |
| 571                      | 572   | 3.31                             | -                                 | Согласовано   |
| 572                      | 573   | 6.89                             | -                                 | Согласовано   |
| 573                      | 574   | 7.07                             | -                                 | Согласовано   |
| 574                      | 575   | 6.65                             | -                                 | Согласовано   |
| 575                      | 576   | 14.76                            | -                                 | Согласовано   |
| 576                      | 577   | 7.89                             | -                                 | Согласовано   |
| 577                      | 578   | 11.30                            | -                                 | Согласовано   |
| 578                      | 579   | 6.55                             | -                                 | Согласовано   |
| 579                      | 580   | 12.87                            | -                                 | Согласовано   |
| 580                      | 581   | 8.68                             | -                                 | Согласовано   |
| 581                      | 582   | 4.36                             | -                                 | Согласовано   |
| 582                      | 583   | 18.58                            | -                                 | Согласовано   |
| 583                      | 584   | 35.97                            | -                                 | Согласовано   |
| 584                      | 585   | 9.30                             | -                                 | Согласовано   |
| 585                      | 586   | 1.66                             | -                                 | Согласовано   |
| 586                      | 587   | 27.72                            | -                                 | Согласовано   |
| 587                      | 588   | 14.96                            | -                                 | Согласовано   |
| 588                      | 589   | 4.54                             | -                                 | Согласовано   |
| 589                      | 590   | 0.99                             | -                                 | Согласовано   |
| 590                      | 591   | 5.03                             | -                                 | Согласовано   |
| 591                      | 592   | 3.46                             | -                                 | Согласовано   |
| 592                      | 593   | 12.25                            | -                                 | Согласовано   |
| 593                      | 594   | 2.37                             | -                                 | Согласовано   |
| 594                      | 595   | 0.54                             | -                                 | Согласовано   |
| 595                      | 596   | 28.01                            | -                                 | Согласовано   |
| 596                      | 597   | 4.90                             | -                                 | Согласовано   |
| 597                      | 598   | 15.70                            | -                                 | Согласовано   |
| 598                      | 599   | 3.43                             | -                                 | Согласовано   |
| 599                      | 600   | 10.05                            | -                                 | Согласовано   |
| 600                      | 601   | 7.07                             | -                                 | Согласовано   |
| 601                      | 602   | 10.19                            | -                                 | Согласовано   |
| 602                      | 603   | 38.08                            | -                                 | Согласовано   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка  
с кадастровым номером 59:07:0000000:6479 :**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание<br>прохождения<br>части границ | Сведения о согласовании<br>местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|---|---|
| от т.                    | до т. |                                     |   |   |
| 1                        | 2     | 3                                   | 4                                       | 5   |
| 603                      | 604   | 38.51                               | -                                       | Согласовано   |
| 604                      | 605   | 3.54                                | -                                       | Согласовано   |
| 605                      | 606   | 10.24                               | -                                       | Согласовано   |
| 606                      | 607   | 5.16                                | -                                       | Согласовано   |
| 607                      | 608   | 11.44                               | -                                       | Согласовано   |
| 608                      | 609   | 4.68                                | -                                       | Согласовано   |
| 609                      | 610   | 4.94                                | -                                       | Согласовано   |
| 610                      | 611   | 48.19                               | -                                       | Согласовано   |
| 611                      | 612   | 7.38                                | -                                       | Согласовано   |
| 612                      | 613   | 20.33                               | -                                       | Согласовано   |
| 613                      | 614   | 19.90                               | -                                       | Согласовано   |
| 614                      | 615   | 19.96                               | -                                       | Согласовано   |
| 615                      | 616   | 7.90                                | -                                       | Согласовано   |
| 616                      | 617   | 3.35                                | -                                       | Согласовано   |
| 617                      | 618   | 14.05                               | -                                       | Согласовано   |
| 618                      | 619   | 4.98                                | -                                       | Согласовано   |
| 619                      | 620   | 1.00                                | -                                       | Согласовано   |
| 620                      | 621   | 1.01                                | -                                       | Согласовано   |
| 621                      | 622   | 1.00                                | -                                       | Согласовано   |
| 622                      | 623   | 11.49                               | -                                       | Согласовано   |
| 623                      | 624   | 11.85                               | -                                       | Согласовано   |
| 624                      | 625   | 39.82                               | -                                       | Согласовано   |
| 625                      | 626   | 42.42                               | -                                       | Согласовано   |
| 626                      | 627   | 7.01                                | -                                       | Согласовано   |
| 627                      | 628   | 2.53                                | -                                       | Согласовано   |
| 628                      | 629   | 4.13                                | -                                       | Согласовано   |
| 629                      | 630   | 11.14                               | -                                       | Согласовано   |
| 630                      | 631   | 4.44                                | -                                       | Согласовано   |
| 631                      | 632   | 6.33                                | -                                       | Согласовано   |
| 632                      | 633   | 8.73                                | -                                       | Согласовано   |
| 633                      | 634   | 5.00                                | -                                       | Согласовано   |
| 634                      | 635   | 10.08                               | -                                       | Согласовано   |
| 635                      | 636   | 5.28                                | -                                       | Согласовано   |
| 636                      | 637   | 12.92                               | -                                       | Согласовано   |
| 637                      | 638   | 13.14                               | -                                       | Согласовано   |
| 638                      | 639   | 1.58                                | -                                       | Согласовано   |
| 639                      | 640   | 2.10                                | -                                       | Согласовано   |
| 640                      | 641   | 5.62                                | -                                       | Согласовано   |
| 641                      | 642   | 1.64                                | -                                       | Согласовано   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:6479 :**

| 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   |
| 642                      | 643   | 8.00                             | -                                 | Согласовано   |
| 643                      | 644   | 2.97                             | -                                 | Согласовано   |
| 644                      | 645   | 6.27                             | -                                 | Согласовано   |
| 645                      | 646   | 0.76                             | -                                 | Согласовано   |
| 646                      | 647   | 1.47                             | -                                 | Согласовано   |
| 647                      | 648   | 2.85                             | -                                 | Согласовано   |
| 648                      | 649   | 19.05                            | -                                 | Согласовано   |
| 649                      | 650   | 0.63                             | -                                 | Согласовано   |
| 650                      | 651   | 10.55                            | -                                 | Согласовано   |
| 651                      | 652   | 16.10                            | -                                 | Согласовано   |
| 652                      | 653   | 14.89                            | -                                 | Согласовано   |
| 653                      | 501   | 18.67                            | -                                 | Согласовано   |
| 501                      | 654   | 11.53                            | -                                 | Согласовано   |
| 654                      | 655   | 41.75                            | -                                 | Согласовано   |
| 655                      | 566   | 9.24                             | -                                 | Согласовано   |
| 59:07:0000000:6479 (2)   |       |                                  |                                   |   |
| 459                      | 656   | 6.71                             | -                                 | Согласовано   |
| 656                      | 657   | 6.34                             | -                                 | Согласовано   |
| 657                      | 658   | 11.61                            | -                                 | Согласовано   |
| 658                      | 659   | 2.80                             | -                                 | Согласовано   |
| 659                      | 660   | 4.06                             | -                                 | Согласовано   |
| 660                      | 661   | 10.19                            | -                                 | Согласовано   |
| 661                      | 662   | 5.64                             | -                                 | Согласовано   |
| 662                      | 663   | 1.47                             | -                                 | Согласовано   |
| 663                      | 664   | 2.04                             | -                                 | Согласовано   |
| 664                      | 665   | 1.36                             | -                                 | Согласовано   |
| 665                      | 666   | 0.92                             | -                                 | Согласовано   |
| 666                      | 667   | 22.62                            | -                                 | Согласовано   |
| 667                      | 668   | 12.27                            | -                                 | Согласовано   |
| 668                      | 669   | 42.04                            | -                                 | Согласовано   |
| 669                      | 369   | 40.77                            | -                                 | Согласовано   |
| 369                      | 670   | 10.01                            | -                                 | Согласовано   |
| 670                      | 671   | 0.13                             | -                                 | Согласовано   |
| 671                      | 672   | 0.81                             | -                                 | Согласовано   |
| 672                      | 372   | 11.91                            | -                                 | Согласовано   |
| 372                      | 674   | 8.80                             | -                                 | Согласовано   |
| 674                      | 676   | 14.94                            | -                                 | Согласовано   |
| 676                      | 240   | 7.40                             | -                                 | Согласовано   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:6479 :</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   |
| 240  | 239   | 0.35                             | -  | Согласовано   |
| 239  | 238   | 0.44                             | -  | Согласовано   |
| 238  | 237   | 0.44                             | -  | Согласовано   |
| 237  | 236   | 0.44                             | -  | Согласовано   |
| 236  | 235   | 0.44                             | -  | Согласовано   |
| 235  | 234   | 0.44                             | -  | Согласовано   |
| 234  | 677   | 2.24                             | -  | Согласовано   |
| 677  | 196   | 23.28                            | -  | Согласовано   |
| 196  | 678   | 11.58                            | -  | Согласовано   |
| 678  | 203   | 0.65                             | -  | Согласовано   |
| 203  | 195   | 5.75                             | -  | Согласовано   |
| 195  | 68  | 7.92                             | -  | Согласовано   |
| 68   | 67  | 8.78                             | -  | Согласовано   |
| 67   | 679   | 22.42                            | -  | Согласовано   |
| 679  | 681   | 27.30                            | -  | Согласовано   |
| 681  | 7   | 1.53                             | -  | Согласовано   |
| 7  | 329   | 18.79                            | -  | Согласовано   |
| 329  | 330   | 0.78                             | -  | Согласовано   |
| 330  | 328   | 17.21                            | -  | Согласовано   |
| 328  | 459   | 13.46                            | -  | Согласовано   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:6479 :</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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 7675 ± 31  |   |
| 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> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{7675} = 31$<br>$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{5403.46} = 25$<br>.73 (1)<br>$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2271.16} = 16$<br>.68 (2) |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 7635   |   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 40   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | -  |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:07:0000000:6479 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | 59:07:0000000:5296   |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования   | Улично-дорожная сеть 12.0.1  |
| 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<br>(1) Земли общего пользования<br>(2) Земли общего пользования |
| 10.   | Иные сведения   | расположен ОКС<br>59:07:0000000:5296   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:07:0000000:6479 :**

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



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:56 :**

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  |
| н800  | -  | - | -             | 523373.91   | 2206622.5<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н810  | -  | - | -             | 523384.41   | 2206609.7<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н820  | -  | - | -             | 523391.94   | 2206615.9<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н830  | -  | - | -             | 523381.82   | 2206628.7<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н800  | -  | - | -             | 523373.91   | 2206622.5<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 : 59:07:0011609:56 :**

| № 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 | 59:07:0011609:112       |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:56 :**

| <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   | 59:07:0011609  |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Щербакова, дом 13 |
| 5.1.         | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:112   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:56 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:57 :**

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  |
| н840  | -  | - | -             | 523205.63   | 2206484.6<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н850  | -  | - | -             | 523212.34   | 2206476.4<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н860  | -  | - | -             | 523218.01   | 2206481.1<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н870  | -  | - | -             | 523211.36   | 2206489.1<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н840  | -  | - | -             | 523205.63   | 2206484.6<br>7 | -             | 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 : 59:07:0011609:57 :**

| № 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 | 59:07:0011609:3         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:57 :**

| <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   | 59:07:0011609   |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Щербакова, дом 23а |
| 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 59:07:0011609:3  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:57 :**

1. -

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:59 :

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  |
| н88О  | -  | - | -             | 523140.56   | 2206544.0<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н89О  | -  | - | -             | 523145.76   | 2206547.9<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н90О  | -  | - | -             | 523141.43   | 2206553.9<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н91О  | -  | - | -             | 523136.16   | 2206549.9<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н88О  | -  | - | -             | 523140.56   | 2206544.0<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 : 59:07:0011609:59 :

| № 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 | 59:07:0011609:36        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:59 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Мичурина, дом 11 |
| 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 59:07:0011609:36   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:59 :**

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

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:60 :

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  |
| н920  | -  | - | -             | 523238.34   | 2206631.2<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н930  | -  | - | -             | 523244.88   | 2206622.6<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н940  | -  | - | -             | 523250.23   | 2206626.6<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н950  | -  | - | -             | 523243.87   | 2206635.2<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н920  | -  | - | -             | 523238.34   | 2206631.2<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 : 59:07:0011609:60 :

| № 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 | 59:07:0011609:44        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:60 :**

| <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   | 59:07:0011609  |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Мичурина, дом 7 |
| 5.1.         | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:44  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:60 :**

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



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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:61 :

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  |
| н960  | -  | - | -             | 523308.84   | 2206710.6<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н970  | -  | - | -             | 523314.13   | 2206703.8<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н980  | -  | - | -             | 523319.07   | 2206707.3<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н990  | -  | - | -             | 523313.69   | 2206714.6<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н960  | -  | - | -             | 523308.84   | 2206710.6<br>9 | -             | 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 : 59:07:0011609:61 :

| № 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 | 59:07:0011609:45        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:61 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Полевая, дом 3 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:45   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:61 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:62 :**

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  |
| н1000                                 | -  | - | -         | 523328.82  | 2206652.85 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1010                                 | -  | - | -         | 523341.61  | 2206663.50 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1020                                 | -  | - | -         | 523332.72  | 2206673.90 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 63                                    | -  | - | -         | 523329.00  | 2206670.92 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н70                                   | -  | - | -         | 523320.37  | 2206663.35 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1000                                 | -  | - | -         | 523328.82  | 2206652.85 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:62 :**

| № 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 : 59:07:0011609:62 :**

| <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                                      | 59:07:0011609:237   |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Полевая, дом 5 |
| 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 59:07:0011609:237  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:62 :**

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

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:63 :**

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  |
| н103О                                       | -  | - | -             | 523265.01   | 2206521.7<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н104О                                       | -  | - | -             | 523277.95   | 2206532.2<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н105О                                       | -  | - | -             | 523273.26   | 2206538.1<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н106О                                       | -  | - | -             | 523260.10   | 2206527.7<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н103О                                       | -  | - | -             | 523265.01   | 2206521.7<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 : 59:07:0011609:63 :**

| № 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 | 59:07:0011609:5         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:63 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Щербакова, дом 21 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:5   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:63 :**

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

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:64 :

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  |
| н107О                                       | -  | - | -             | 523356.86   | 2206649.1<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н108О                                       | -  | - | -             | 523364.44   | 2206639.4<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н109О                                       | -  | - | -             | 523369.76   | 2206643.5<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н110О                                       | -  | - | -             | 523362.05   | 2206653.2<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н107О                                       | -  | - | -             | 523356.86   | 2206649.1<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 : 59:07:0011609:64 :

| № 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 | 59:07:0011609:53        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:64 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Полевая, дом 5а |
| 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 59:07:0011609:53  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:64 :**

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



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:65 :**

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  |
| н110  | -  | - | -             | 523245.70   | 2206599.6<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1120                                       | -  | - | -             | 523250.85   | 2206593.1<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1130                                       | -  | - | -             | 523254.79   | 2206596.2<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1140                                       | -  | - | -             | 523249.64   | 2206602.7<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н110  | -  | - | -             | 523245.70   | 2206599.6<br>4 | -             | 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 : 59:07:0011609:65 :**

| № 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 | 59:07:0011609:48        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:65 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Мичурина, дом ба |
| 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 59:07:0011609:48   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:65 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:66 :**

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  |
| н1150                                       | -  | - | -             | 523260.39   | 2206610.0<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1160                                       | -  | - | -             | 523267.63   | 2206600.8<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1170                                       | -  | - | -             | 523273.33   | 2206605.3<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1180                                       | -  | - | -             | 523266.26   | 2206614.4<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1150                                       | -  | - | -             | 523260.39   | 2206610.0<br>4 | -             | 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 : 59:07:0011609:66 :**

| № 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 | 59:07:0011609:32        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:66 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Мичурина, дом 6 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:32  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:66 :**

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

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:68 :

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  |
| н1190                                       | -  | - | -             | 523362.53   | 2206596.8<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1200                                       | -  | - | -             | 523358.39   | 2206602.4<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1210                                       | -  | - | -             | 523351.68   | 2206596.8<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1220                                       | -  | - | -             | 523355.67   | 2206591.4<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1190                                       | -  | - | -             | 523362.53   | 2206596.8<br>9 | -             | 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 : 59:07:0011609:68 :

| № 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 | 59:07:0011609:13        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:68 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Щербакова, дом 15 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:68 :**

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

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:69 :

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  |
| н1230                                       | -  | - | -             | 523324.23   | 2206585.6<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1240                                       | -  | - | -             | 523328.11   | 2206580.3<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1250                                       | -  | - | -             | 523332.97   | 2206584.3<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1260                                       | -  | - | -             | 523328.97   | 2206589.3<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1230                                       | -  | - | -             | 523324.23   | 2206585.6<br>4 | -             | 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 : 59:07:0011609:69 :

| № 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 | 59:07:0011609:6         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:69 :**

| <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   | 59:07:0011609  |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Щербакова, дом 17 |
| 5.1.         | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:6   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:69 :**

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



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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:72 :

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  |
| н1270                                       | -  | - | -             | 523225.87   | 2206680.8<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1280                                       | -  | - | -             | 523233.12   | 2206686.8<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1290                                       | -  | - | -             | 523230.70   | 2206690.1<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1300                                       | -  | - | -             | 523223.17   | 2206684.2<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1270                                       | -  | - | -             | 523225.87   | 2206680.8<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 : 59:07:0011609:72 :

| № 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 | 59:07:0011609:26        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:72 :**

| <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   | 59:07:0011609   |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Дальняя, дом 8 |
| 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 59:07:0011609:26   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:72 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:73 :**

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  |
| н1310                                       | -  | - | -             | 523199.45   | 2206668.0<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1320                                       | -  | - | -             | 523206.41   | 2206658.9<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1330                                       | -  | - | -             | 523212.54   | 2206663.8<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1340                                       | -  | - | -             | 523205.48   | 2206672.8<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1310                                       | -  | - | -             | 523199.45   | 2206668.0<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 : 59:07:0011609:73 :**

| № 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 | 59:07:0011609:27        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:73 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Дальняя, дом 10 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:27  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:73 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:76 :**

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  |
| н1350                                       | -  | - | -             | 523120.75   | 2206604.2<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1360                                       | -  | - | -             | 523127.51   | 2206609.4<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1370                                       | -  | - | -             | 523122.55   | 2206616.2<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1380                                       | -  | - | -             | 523115.80   | 2206610.9<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1350                                       | -  | - | -             | 523120.75   | 2206604.2<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 : 59:07:0011609:76 :**

| № 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 | 59:07:0011609:18        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:76 :**

| <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   | 59:07:0011609  |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Водников, дом 1 |
| 5.1.         | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:18  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:76 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:78 :**

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>   |
| н1390                                       | -  | -        | -             | 523183.46   | 2206491.2<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1400                                       | -  | -        | -             | 523189.72   | 2206496.3<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1410                                       | -  | -        | -             | 523185.71   | 2206501.2<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1420                                       | -  | -        | -             | 523179.45   | 2206496.0<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1390                                       | -  | -        | -             | 523183.46   | 2206491.2<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 : 59:07:0011609:78 :**

| № 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 | 59:07:0011609:23        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:78 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Водников, дом 5а |
| 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 59:07:0011609:23   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:78 :**

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



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:79 :**

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>   |
| н1430                                       | -  | -        | -             | 523267.04   | 2206712.6<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1440                                       | -  | -        | -             | 523274.59   | 2206718.7<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1450                                       | -  | -        | -             | 523269.22   | 2206725.4<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1460                                       | -  | -        | -             | 523261.53   | 2206719.0<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1430                                       | -  | -        | -             | 523267.04   | 2206712.6<br>0 | -             | 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 : 59:07:0011609:79 :**

| № 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 | 59:07:0011609:25        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:79 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Дальняя, дом ба |
| 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 59:07:0011609:25  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:79 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:85 :**

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>   |
| н1470                                       | -  | -        | -             | 523282.74   | 2206628.4<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1480                                       | -  | -        | -             | 523289.12   | 2206620.8<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1490                                       | -  | -        | -             | 523298.10   | 2206627.9<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1500                                       | -  | -        | -             | 523291.70   | 2206635.5<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1470                                       | -  | -        | -             | 523282.74   | 2206628.4<br>4 | -             | 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 : 59:07:0011609:85 :**

| № 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 | 59:07:0011609:41, 59:07:0011609:42 |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:85 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, город Краснокамск, улица Мичурина, дом 4 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:41   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:85 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:87 :**

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>   |
| н151О                                       | -  | -        | -             | 523157.78   | 2206617.2<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н152О                                       | -  | -        | -             | 523165.18   | 2206607.2<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н153О                                       | -  | -        | -             | 523172.20   | 2206612.2<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н154О                                       | -  | -        | -             | 523164.74   | 2206622.3<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н151О                                       | -  | -        | -             | 523157.78   | 2206617.2<br>9 | -             | 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 : 59:07:0011609:87 :**

| № 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 | 59:07:0011609:7         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:87 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Герцена, дом 1 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:7  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:87 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:88 :**

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>   |
| н1550                                       | -  | -        | -             | 523137.34   | 2206639.3<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1560                                       | -  | -        | -             | 523145.14   | 2206645.1<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1570                                       | -  | -        | -             | 523141.11   | 2206650.5<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1580                                       | -  | -        | -             | 523133.30   | 2206644.8<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1550                                       | -  | -        | -             | 523137.34   | 2206639.3<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 : 59:07:0011609:88 :**

| № 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 | 59:07:0011609:8         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:88 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Герцена, дом 1а |
| 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 59:07:0011609:8   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:88 :**

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



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:91 :**

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  |
| н1590                                       | -  | - | -             | 523220.27   | 2206578.1<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1600                                       | -  | - | -             | 523229.39   | 2206566.9<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1610                                       | -  | - | -             | 523233.65   | 2206570.4<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1620                                       | -  | - | -             | 523224.71   | 2206581.6<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1590                                       | -  | - | -             | 523220.27   | 2206578.1<br>4 | -             | 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 : 59:07:0011609:91 :**

| № 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 | 59:07:0011609:16        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:91 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Герцена, дом 10 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:16  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:91 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:107 :**

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  |
| н1630                                       | -  | - | -             | 523238.68   | 2206700.0<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1640                                       | -  | - | -             | 523246.52   | 2206691.7<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1650                                       | -  | - | -             | 523250.64   | 2206695.5<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1660                                       | -  | - | -             | 523243.01   | 2206704.2<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1630                                       | -  | - | -             | 523238.68   | 2206700.0<br>7 | -             | 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 : 59:07:0011609:107 :**

| № 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 | 59:07:0011609:24        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:107 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Дальняя, дом 6 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:24   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:107 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:108 :**

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  |
| н1670                                       | -  | - | -             | 523297.96   | 2206555.0<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1680                                       | -  | - | -             | 523302.27   | 2206549.2<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1690                                       | -  | - | -             | 523308.16   | 2206553.6<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1700                                       | -  | - | -             | 523304.17   | 2206559.3<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1670                                       | -  | - | -             | 523297.96   | 2206555.0<br>7 | -             | 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 : 59:07:0011609:108 :**

| № 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 | 59:07:0011609:40        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:108 :**

| <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   | 59:07:0011609  |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Щербакова, дом 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 59:07:0011609:40  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:108 :**

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

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

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:84 :

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  |
| н1710                                       | -  | - | -             | 523274.61   | 2206645.4<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1720                                       | -  | - | -             | 523270.73   | 2206651.0<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1730                                       | -  | - | -             | 523265.65   | 2206647.6<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1740                                       | -  | - | -             | 523269.61   | 2206641.8<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1710                                       | -  | - | -             | 523274.61   | 2206645.4<br>4 | -             | 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 : 59:07:0011609:84 :

| № 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 | 59:07:0011609:39        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:84 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Мичурина, дом 5а |
| 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 59:07:0011609:39   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:84 :**

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



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:92 :**

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  |
| н1750                                       | -  | - | -             | 523240.24   | 2206659.3<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1760                                       | -  | - | -             | 523244.12   | 2206654.2<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1770                                       | -  | - | -             | 523250.35   | 2206659.1<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1780                                       | -  | - | -             | 523246.42   | 2206664.4<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1750                                       | -  | - | -             | 523240.24   | 2206659.3<br>7 | -             | 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 : 59:07:0011609:92 :**

| № 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 | 59:07:0011609:31        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:92 :**

| <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   | 59:07:0011609  |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Мичурина, дом 5 |
| 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 59:07:0011609:31  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:92 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:111 :**

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>   |
| 10  | -  | -        | -             | 523318.72   | 2206647.8<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1790                                       | -  | -        | -             | 523325.24   | 2206653.0<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1800                                       | -  | -        | -             | 523321.77   | 2206657.5<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 9   | -  | -        | -             | 523315.26   | 2206652.6<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 10  | -  | -        | -             | 523318.72   | 2206647.8<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 : 59:07:0011609:111 :**

| № 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 | 59:07:0011609:105       |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:111 :**

| <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   | 59:07:0011609  |
| 5.           | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Мичурина, дом 2/1 |
| 5.1.         | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:105   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:111 :**

1. -

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:110 :**

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  |
| 9   | -  | - | -             | 523315.26   | 2206652.6<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1810                                       | -  | - | -             | 523309.22   | 2206647.6<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1820                                       | -  | - | -             | 523312.78   | 2206643.2<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 10  | -  | - | -             | 523318.72   | 2206647.8<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 9   | -  | - | -             | 523315.26   | 2206652.6<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 : 59:07:0011609:110 :**

| № 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 | 59:07:0011609:106       |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:110 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, 617064, Пермский край, город Краснокамск, улица Мичурина, дом 2, квартира 2 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | Расположен на ЗУ 59:07:0011609:106  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:110 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:67 :**

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  |
| н1830                                       | -  | - | -             | 523164.85   | 2206563.2<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1840                                       | -  | - | -             | 523170.93   | 2206568.1<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1850                                       | -  | - | -             | 523164.25   | 2206576.3<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1860                                       | -  | - | -             | 523158.39   | 2206571.3<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1830                                       | -  | - | -             | 523164.85   | 2206563.2<br>4 | -             | 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 : 59:07:0011609:67 :**

| № 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 | 59:07:0011609:35        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:67 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Мичурина, дом 9 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:67 :**

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



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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:93 :**

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  |
| н1870                                       | -  | - | -             | 523230.46   | 2206610.5<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1880                                       | -  | - | -             | 523237.22   | 2206615.7<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1890                                       | -  | - | -             | 523233.38   | 2206620.8<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1900                                       | -  | - | -             | 523226.67   | 2206615.8<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1870                                       | -  | - | -             | 523230.46   | 2206610.5<br>4 | -             | 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 : 59:07:0011609:93 :**

| № 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 | 59:07:0011609:2         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:93 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Мичурина, дом 7а |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:93 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:94 :**

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  |
| н1910                                       | -  | - | -             | 523127.03   | 2206562.9<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1920                                       | -  | - | -             | 523134.28   | 2206568.5<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1930                                       | -  | - | -             | 523128.56   | 2206575.9<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1940                                       | -  | - | -             | 523121.66   | 2206570.6<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1910                                       | -  | - | -             | 523127.03   | 2206562.9<br>0 | -             | 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 : 59:07:0011609:94 :**

| № 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 | -                       |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:94 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Водников, дом 3 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:94 :**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 59:07:0011609:77 :**

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>   |
| н1950                                       | -  | -        | -             | 523171.55   | 2206535.8<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1960                                       | -  | -        | -             | 523177.51   | 2206540.5<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1970                                       | -  | -        | -             | 523173.39   | 2206545.6<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1980                                       | -  | -        | -             | 523167.69   | 2206540.9<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1950                                       | -  | -        | -             | 523171.55   | 2206535.8<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 : 59:07:0011609:77 :**

| № 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 | 59:07:0011609:20        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 59:07:0011609:77 :**

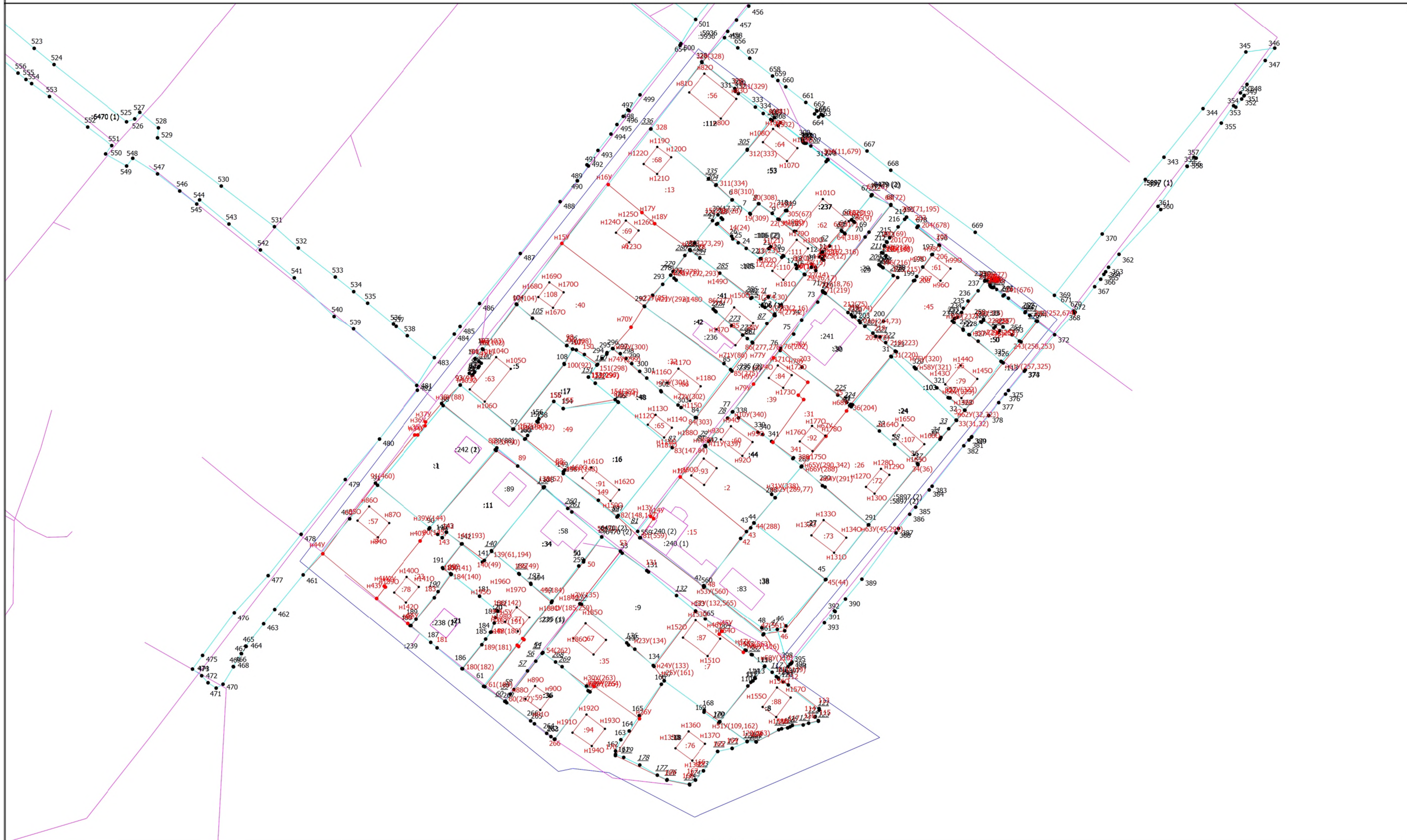
| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 59:07:0011609  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Пермский край, район Краснокамский, город Краснокамск, улица Водников, дом 5 |
| 5.1.  | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -  |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:07:0011609:77 :**

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



### Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000

#### Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - 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







Схема границ земельных участков

- 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 1 - Обозначение ликвидированной характерной точки
- н1У(185.259) - Обозначение новой характерной точки
- :6 - Уточняемый земельный участок
- :236 - Кадастровый номер здания
- :113 - Кадастровый номер сооружения
- :56 - Уточняемое здание
- :238 (1) - Обозначение контура здания
- :106 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- - 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
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- :83 - Кадастровый номер объекта незавершенного строительства
- - Пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации о геодезии и картографии
- - Граница сооружения
- - Граница объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала





## Схема геодезических построений

- n1У(3) - Обозначение новой характерной точки
- :24 - Уточняемый земельный участок
- :56 - Уточняемое здание
- :106 (1) - Уточняемый контур земельного участка
- :106 (2) - Ликвидируемый контур земельного участка
-  - 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**

59:07:0011609

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                                   | 59:07:0011609:1   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 2     | н1У   | 3     | Согласовано                                   | 59:07:0011609:1   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:11  |   |  |
| 3     | 3   | 4     | Согласовано                                   | 59:07:0011609:1   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:3   |   |  |
| 4     | 4   | н2У   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:1   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 5     | н2У   | н3У   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:1   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 6     | н3У   | н4У   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:1   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 7     | н4У   | н5У   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:1   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 8     | н5У   | н6У   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:1   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 9     | н6У   | 1     | Согласовано                                   | 59:07:0011609:1   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 10    | 3   | н7У   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:3   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:11  |   |  |
| 11    | н7У   | н8У   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:3   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |
| 12    | н8У   | н9У   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:3   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |
| 13    | н9У   | н10У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:3   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |

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

59:07:0011609

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    | н10У  | н11У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:3   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |
| 15    | н12У  | 4     | Согласовано                                   | 59:07:0011609:3   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 16    | 5   | 6     | Согласовано                                   | 59:07:0011609:5   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 17    | 6   | 7     | Согласовано                                   | 59:07:0011609:5   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 18    | 7   | 8     | Согласовано                                   | 59:07:0011609:5   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 19    | 8   | 9     | Согласовано                                   | 59:07:0011609:5   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 20    | 9   | 10    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:5   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 21    | 10  | 11    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:5   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:40  |   |  |
| 22    | 11  | 12    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:5   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:40  |   |  |
| 23    | 12  | 13    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:5   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
| 24    | 13  | 14    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:5   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
| 25    | 14  | 5     | Согласовано                                   | 59:07:0011609:5   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470<br>(2)                                     |   |  |
| 26    | н13У  | н14У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:7   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470<br>(2)                                     |   |  |

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

59:07:0011609

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    | н14У  | н15У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:7   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 28    | н15У  | н16У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:7   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 29    | н16У  | н17У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:7   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 30    | н17У  | н18У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:7   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 31    | н18У  | н19У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:7   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:8   |   |  |
| 32    | н19У  | н20У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:7   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:18  |   |  |
| 33    | н21У  | н22У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:7   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:9   |   |  |
| 34    | н22У  | н13У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:7   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 35    | 23  | 24    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:8   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 36    | 33  | 22    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:8   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:18  |   |  |
| 37    | 44  | 45    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:9   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 38    | 45  | 46    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:9   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 39    | 49  | 44    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:9   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (1)   |   |  |

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

59:07:0011609

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    | 52  | 53    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:11  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:34  |   |  |
| 41    | 52  | —     | Согласовано                                   | 59:07:0011609:11  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 42    | 53  | 54    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:11  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
| 43    | 54  | 55    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:11  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
| 44    | 55  | 56    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:11  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |
| 45    | 56  | 57    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:11  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |
| 46    | 57  | 58    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:11  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |
| 47    | н23У  | н24У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:15  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 48    | н24У  | н25У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:15  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 49    | н25У  | н26У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:15  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 50    | н26У  | н27У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:15  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 51    | н27У  | н28У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:15  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 52    | н28У  | н29У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:15  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:35  |   |  |



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

59:07:0011609

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  |
| 53    | н29У  | н30У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:15  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:38  |   |  |
| 54    | н30У  | н23У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:15  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:38  |   |  |
| 55    | 60  | 61    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:16  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 56    | 61  | 62    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:16  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:49  |   |  |
| 57    | 62  | 63    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:16  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |
| 58    | 63  | 64    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:16  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 59    | 64  | 65    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:16  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 60    | 65  | н31У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:16  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 61    | н31У  | 60    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:16  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 62    | 21  | 20    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:40  |   |  |
| 63    | 20  | 66    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:40  |   |  |
| 64    | 66  | 67    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:40  |   |  |
| 65    | 67  | 68    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |



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

59:07:0011609

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  |
| 66    | 68  | 69    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |
| 67    | 69  | 70    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |
| 68    | 70  | 71    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:49  |   |  |
| 69    | 71  | 72    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:49  |   |  |
| 70    | 72  | 73    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:49  |   |  |
| 71    | 73  | 74    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:17  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 72    | 98  | 99    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:21  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |
| 73    | 99  | 100   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:21  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |
| 74    | 100   | 101   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:21  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
| 75    | 101   | 102   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:21  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
| 76    | 102   | 103   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:21  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
| 77    | 103   | 104   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:21  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
| 78    | 104   | 105   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:21  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 79    | 105   | 96    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:21  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
| 80    | 108   | 102   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:34  |   |  |
| 81    | 102   | 101   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:34  |   |  |
| 82    | 54  | 110   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |
| 83    | 110   | 111   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:20  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:23  |   |  |
| 84    | 113   | 114   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:24  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:103   |   |  |
| 85    | 114   | 115   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:24  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:103   |   |  |
| 86    | 115   | 116   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:24  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897<br>(2)                                     |   |  |
| 87    | 116   | 117   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:24  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:26  |   |  |
| 88    | 117   | 118   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:24  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:39  |   |  |
| 89    | 118   | 113   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:24  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
| 90    | н33У  | н34У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:25  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:103   |   |  |
| 91    | н34У  | н35У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:25  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:103   |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 92    | н35У  | н36У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:25  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:45  |   |  |
| 93    | н36У  | н37У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:25  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
| 94    | н37У  | н38У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:25  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:50  |   |  |
| 95    | н38У  | н39У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:25  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897 (2)  |   |  |
| 96    | н39У  | н33У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:25  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:103   |   |  |
| 97    | н40У  | н41У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:26  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:27  |   |  |
| 98    | н41У  | н42У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:26  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:27  |   |  |
| 99    | н43У  | 117   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:26  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:39  |   |  |
| 100   | 116   | н40У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:26  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897 (2)  |   |  |
| 101   | 124   | 125   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
| 102   | 125   | 126   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
| 103   | 126   | 127   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
| 104   | 127   | 128   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 105   | 128   | 129   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
| 106   | 129   | 130   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
| 107   | 130   | 131   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
| 108   | 131   | 132   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 109   | 132   | 133   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 110   | 134   | 135   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:45  |   |  |
| 111   | 135   | 136   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:45  |   |  |
| 112   | 136   | 137   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:45  |   |  |
| 113   | 137   | 138   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:45  |   |  |
| 114   | 138   | 139   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
| 115   | 139   | 124   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:28  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
| 116   | 147   | 148   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 117   | 148   | 149   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 118   | 149   | 150   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 119   | 143   | 142   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
| 120   | 142   | 141   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
| 121   | 141   | 147   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:29  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
| 122   | 149   | 148   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:45  |   |  |
| 123   | 148   | 147   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:45  |   |  |
| 124   | 147   | 154   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:103   |   |  |
| 125   | 133   | 132   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:39  |   |  |
| 126   | 132   | 131   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:39  |   |  |
| 127   | 131   | 155   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:30  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 128   | н44У  | н45У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:32  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:40  |   |  |
| 129   | н45У  | н46У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:32  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:40  |   |  |
| 130   | н46У  | н47У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:32  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:42  |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 131   | н47У  | н48У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:32  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:42  |   |  |
| 132   | н48У  | н49У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:32  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 133   | н49У  | н50У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:32  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |
| 134   | н50У  | н51У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:32  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |
| 135   | н51У  | н44У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:32  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |
| 136   | 164   | 165   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:50  |   |  |
| 137   | 165   | 166   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:50  |   |  |
| 138   | 166   | 167   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:50  |   |  |
| 139   | 167   | 168   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:50  |   |  |
| 140   | 168   | 169   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:50  |   |  |
| 141   | 170   | 171   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:45  |   |  |
| 142   | 171   | 172   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 143   | 172   | 173   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 144   | 173   | 174   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 145   | 174   | 175   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 146   | 175   | 176   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 147   | 176   | 177   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 148   | 177   | 178   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 149   | 178   | 179   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 150   | 179   | 180   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 151   | 180   | 181   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897 (2)  |   |  |
| 152   | 181   | 164   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:33  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:50  |   |  |
| 153   | 197   | 198   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:34  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 154   | 198   | 199   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:34  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (1)   |   |  |
| 155   | 199   | 200   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:34  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (1)   |   |  |
| 156   | н52У  | н53У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:35  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:44  |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 157   | н53У  | н54У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:35  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:44  |   |  |
| 158   | н54У  | н55У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:35  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:27  |   |  |
| 159   | н55У  | н29У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:35  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:38  |   |  |
| 160   | н28У  | н52У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:35  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 161   | 206   | 207   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:36  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:2   |   |  |
| 162   | 208   | 203   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:36  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (1)   |   |  |
| 163   | 221   | 222   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:38  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:27  |   |  |
| 164   | 222   | 223   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:38  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897 (2)  |   |  |
| 165   | 223   | 224   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:38  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897 (2)  |   |  |
| 166   | 224   | 225   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:38  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 167   | н44У  | н57У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:40  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |
| 168   | н57У  | 67    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:40  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |
| 169   | 10  | н56У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:40  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |



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

59:07:0011609

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  |
| 170   | 226   | 227   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:41  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:42  |   |  |
| 171   | 227   | 228   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:41  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:42  |   |  |
| 172   | 229   | 230   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:41  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
| 173   | 230   | 231   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:41  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
| 174   | 230   | 231   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:41  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
| 175   | 231   | 232   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:41  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 176   | 232   | 233   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:41  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 177   | 233   | 226   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:41  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:42  |   |  |
| 178   | 249   | 250   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:27  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:44  |   |  |
| 179   | 222   | 221   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:27  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897 (2)  |   |  |
| 180   | 232   | 231   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:42  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 181   | 255   | 256   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:49  |   |  |
| 182   | 264   | 265   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:48  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 183   | н35У  | н58У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:45  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:103   |   |  |
| 184   | н58У  | 147   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:45  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:103   |   |  |
| 185   | 61  | 73    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:49  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 186   | 196   | 195   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:50  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897 (2)  |   |  |
| 187   | 269   | 270   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 188   | 270   | 271   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 189   | 271   | 272   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:237   |   |  |
| 190   | 272   | 273   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:237   |   |  |
| 191   | 273   | 274   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 192   | 274   | 275   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 193   | 275   | 276   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 194   | 276   | 277   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 195   | 277   | 278   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:13  |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 196   | 278   | 279   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:112   |   |  |
| 197   | 279   | 269   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:53  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:112   |   |  |
| 198   | 114   | 113   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:103   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897 (2)  |   |  |
| 199   | 294   | 295   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:13  |   |  |
| 200   | 295   | 296   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:13  |   |  |
| 201   | 296   | 297   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 202   | 297   | 298   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 203   | 298   | 299   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 204   | 299   | 300   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 205   | 300   | 301   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 206   | 301   | 302   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 207   | 303   | 304   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 208   | 304   | 305   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 209   | 305   | 306   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
| 210   | 306   | 307   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 211   | 307   | 308   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 212   | 307   | 231   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:105   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 213   | 293   | 277   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:13  |   |  |
| 214   | 273   | н61У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:237   |   |  |
| 215   | н61У  | н62У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 216   | н62У  | н63У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 217   | н63У  | н64У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 218   | н64У  | н65У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 219   | н65У  | н66У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 220   | н66У  | 306   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:106 (1)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 221   | 317   | 318   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:112   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 222   | 318   | 319   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:112   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 223   | 319   | 320   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:112   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 224   | 320   | 321   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:112   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 225   | 323   | 317   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:112   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:13  |   |  |
| 226   | н69У  | 317   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:13  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
| 227   | 312   | 311   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:237   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 228   | 311   | 287   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:237   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 229   | 287   | 286   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:237   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 230   | 286   | 285   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:237   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 231   | 285   | 284   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:237   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 232   | 284   | 283   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:237   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
| 233   | 197   | 44    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (1)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 234   | 327   | 153   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 235   | 155   | н74У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:39  |   |  |
| 236   | н74У  | 333   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:31  |   |  |
| 237   | 333   | 336   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:44  |   |  |
| 238   | 337   | 62    | Согласовано                                   | 59:07:0011609:235 (2)   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 239   | 340   | 341   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:44  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:31  |   |  |
| 240   | 341   | 249   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:44  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:31  |   |  |
| 241   | 249   | 248   | Согласовано                                   | 59:07:0011609:44  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:31  |   |  |
| 242   | н75У  | н76У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:39  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:31  |   |  |
| 243   | н76У  | н74У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:39  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:31  |   |  |
| 244   | н77У  | н75У  | Согласовано                                   | 59:07:0011609:39  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0011609:31  |   |  |
| 245   | 190   | 372   | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897 (2)  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |
| 246   | 399   | 224   | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5897 (2)  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 247   | 459   | 318   | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6479 (2)  |   |  |

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

59:07:0011609

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  |
| 248   | 6   | нБУ   | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (2)  |   |  |
| 249   | 482   | 483   | Согласовано                                   | 59:07:0000000:5936  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 59:07:0000000:6470 (1)  |   |  |

Председатель согласительной комиссии:

М.П.

подпись

фамилия, инициалы