|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40:13:070604 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (номер кадастрового квартала (номера кадастровых кварталов), являющихся территорией, на которой выполяются комплексные кадастровые работы) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | **Дата подготовки карты-плана территории :** | | | | | | | | | | | | | | | "11" сентября 2019 г. | | | | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Пояснительная записка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о заказчике** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Малоярославецкая районная администрация муниципального района «Малоярославецкий район», 1024000693155, 4011008129 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| "22" августа 2019 г. , - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (сведения об утверждении карты-плана территории) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о кадастровом инженере** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Беспалов Максим Александрович | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Страховой номер индивидуального лицевого счета: 108-496-873 98 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Контактный телефон: +7 (926) 564-96-00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 141700, МО, г. Долгопрудный, Лихачевский пр-кт, д. 70, к. 4, кв. 175  maxalbespalov@gmail.com | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование саморегулируемой организации в сфере кадастровых отношений (СРО), если кадастровый инженер является членом СРО: Ассоциация саморегулируемой организации "Объединение профессионалов кадастрвоой деятельности" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 2763 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр "Конструктор", 127299, г. Москва, ул. Клары Цеткин, д. 7А | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов муниципального района «Малоярославецкий район», 01373000175190000650001, Малоярославецкая районная администрация муниципального района «Малоярославецкий район», 08.07.2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование документа** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Реквизиты документа** | | | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1 | | | | Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов муниципального района «Малоярославецкий район» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 01373000175190000650001, Малоярославецкая районная администрация муниципального района «Малоярославецкий район», 08.07.2019 | | | | | | | | |
| 2 | | | | Кадастровый план территоирии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40/ИСХ/19-314321, Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Калужской области, 28.06.2019 | | | | | | | | |
| 3 | | | | Правила землепользования и застройки Муниципального образования сеслького поселения "Поселок Детчино" Малоярославецкого района | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3, Поселковое собрание сельского поселения "Поселок Детчино", 15.01.2013 | | | | | | | | |
| 4 | | | | Ортофотопланы М 1:500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | б/н, Администрация поселкового собрания сельского поселения "Поселок Детчино", 05.08.2019 | | | | | | | | |
| 5 | | | | Выписка из каталога координат пунктов ГГС на малоярославецкий р-н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 337, Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калужской области, 05.07.2019 | | | | | | | | |
| 6 | | | | Выписка из каталога координат пунктов ГГС на малоярославецкий р-н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 336, Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калужской области, 05.07.2019 | | | | | | | | |
| 7 | | | | Письмо из Управления Федеральной службы государтвенной регистрации, кадастра и картографии по Калужской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 641-09, Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калужской области, 12.07.2019 | | | | | | | | |
| 8 | | | | Письмо из Федерального государтвенного бюджетного учреждения "Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 171/5737, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных», 16.08.2019 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории**  **Система координат МСК-40** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | **Название пункта**  **и тип знака**  **геодезической**  **сети** | | | | | | | | **Класс**  **геодезической**  **сети** | | | | | **Координаты, м** | | | | | | **Сведения о состоянии на**  **"08" августа 2019 г.** | | | | | | | | | | |
| **X** | | | **Y** | | |
| **наружного знака пункта** | | | | | | **центра**  **пункта** | | **марки** | | |
| **1** | | **2** | | | | | | | | **3** | | | | | **4** | | | **5** | | | **6** | | | | | | **7** | | **8** | | |
|  | 1 | Потресово Сигнал | | | | | | | | 2 | | | | | 492800.52 | | | 1318036.16 | | | Утрачен | | | | | | Сохранился | | Сохранился | |  |
|  | 2 | Малоярославец сигнал | | | | | | | | 1 | | | | | 485545.63 | | | 1311824.90 | | | Утрачен | | | | | | Сохранился | | Сохранился | |  |
|  | 3 | Прудки сигнал | | | | | | | | 1 | | | | | 459948.48 | | | 1314897.56 | | | Утрачен | | | | | | Сохранился | | Сохранился | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Муниципальный контракт на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов муниципального района «Малоярославецкий район», 01373000175190000650001, Малоярославецкая районная администрация муниципального района «Малоярославецкий район», 08.07.2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **6. Сведения о средствах измерений** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)** | | | | | | | | | | **Сведения об утверждении типа измерений** | | | | | | | | | | | **Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)** | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | | | **4** | | | | | | |
| 1 | | | |  | GPS-приемник спутниковый геодезический Trimble 5700 | | | | | | | | |  | | 21607-06 20.12.2019 | | | | | | | | |  | № 328308 от 21.12.2018 | | | | | |
| 2 | | | |  | GPS-приемник спутниковый геодезический Trimble 5700 | | | | | | | | |  | | 21607-06 20.12.2019 | | | | | | | | |  | № 328309 от 21.12.2018 | | | | | |
| 3 | | | |  | GPS-приемник спутниковый геодезический Trimble 5700 | | | | | | | | |  | | 21607-06 20.12.2019 | | | | | | | | |  | № 328310 от 21.12.2018 | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **7. Пояснения к разделам карты-плана территории** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование раздела** | | | | | | | | | | | | **Пояснение** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | Пояснительная записка | | | | | | | | | | | | Карта-план территории на кадастровый квартал 40:13:070604 подготовлен кадастровым инженером Беспаловым М.А. (СНИЛС 108-496-873 98) на основании муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов муниципального района «Малоярославецкий район» от 08.07.2019 № 01373000175190000650001, реестровый номер 3401100812919000050 (далее - Контракт). Работы выполнялись с использованием сведений из ЕГРН (кадастровые планы территории). В ходе проведения работ были уточнены границы отдельных земельных участков. В целях подтверждения фактического местоположение границ земельных участков на местности 15 и более лет направлены заявления в Управление Росреестра по Калужской области и Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных» о предоставлении необходимых материалов. При рассмотрении заявлений получены ответы об отсутствии запрашиваемой информации. Таким образом уточнение границ проводилось по фактическому землепользованию земельных участков с учетом требований правил землепользования и застройки, утвержденных решением Сельской думы от 25.01.2017 № 1 "Правила землепользования и застройки муниципального образования сельского поселения "Село Головтеево" Малоярославецкого района Калужской области. При выполнении полевых работ использовались спутниковые GPS-приемники Trimble 5700, сведения о которых приведены в разделе "Исходные данные", и пункты ГГС, выданные Управлением Росреестра по Калужской области (данные приведены разделе "Исходные данные"). В разделе "Схема границ земельных участков" в качестве картографической основы использовались ортофотопланы М 1:2000, полученные из Управления Росреестра по Калужской области письмом от 12.07.2019 № 641-09. | | | | | | | | | | | | | | | |
|
|
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:14** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | **8** | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 477473.52 | | 1305967.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н2У | | | | | | - | | | - | | 477380.43 | | 1305937.74 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 36 | | | | | | - | | | - | | 477381.46 | | 1305934.06 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 35 | | | | | | - | | | - | | 477349.00 | | 1305921.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 31 | | | | | | - | | | - | | 477327.30 | | 1305909.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 46 | | | | | | - | | | - | | 477311.50 | | 1305944.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 45 | | | | | | - | | | - | | 477328.61 | | 1305950.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 44 | | | | | | - | | | - | | 477338.29 | | 1305953.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 43 | | | | | | - | | | - | | 477340.91 | | 1305953.64 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 42 | | | | | | - | | | - | | 477350.98 | | 1305957.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 41 | | | | | | - | | | - | | 477353.45 | | 1305958.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 40 | | | | | | - | | | - | | 477413.58 | | 1305975.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н3У | | | | | | - | | | - | | 477422.47 | | 1305978.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 39 | | | | | | - | | | - | | 477465.79 | | 1305991.40 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 477473.52 | | 1305967.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:070604:14** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | | |
| 42 | | | | | | | | 41 | | | | 2.76 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 43 | | | | | | | | 42 | | | | 10.64 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 44 | | | | | | | | 43 | | | | 2.63 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 41 | | | | | | | | 40 | | | | 62.67 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 39 | | | | | | | | н1У | | | | 25.57 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| н3У | | | | | | | | 39 | | | | 45.17 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | н3У | | | | 9.27 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | 35 | | | | 34.90 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н2У | | | | | | | | 36 | | | | 3.82 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н1У | | | | | | | | н2У | | | | 97.59 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 35 | | | | | | | | 31 | | | | 24.77 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 45 | | | | | | | | 44 | | | | 10.13 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 46 | | | | | | | | 45 | | | | 18.17 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 31 | | | | | | | | 46 | | | | 38.76 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:14** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4688 +/- 24 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√4688=24 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:110** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | **8** | | | |
| 39 | | | | | | - | | | - | | 477465.79 | | 1305991.40 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н4У | | | | | | - | | | - | | 477424.41 | | 1305979.15 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н5У | | | | | | - | | | - | | 477419.51 | | 1305991.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 106 | | | | | | - | | | - | | 477447.61 | | 1305998.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 109 | | | | | | - | | | - | | 477431.57 | | 1306046.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н6У | | | | | | - | | | - | | 477431.12 | | 1306047.82 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н7У | | | | | | - | | | - | | 477452.05 | | 1306053.43 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н8У | | | | | | - | | | - | | 477469.82 | | 1305992.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 39 | | | | | | - | | | - | | 477465.79 | | 1305991.40 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:070604:110** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | | |
| н6У | | | | | | | | н7У | | | | 21.67 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 109 | | | | | | | | н6У | | | | 1.64 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н8У | | | | | | | | 39 | | | | 4.20 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н7У | | | | | | | | н8У | | | | 63.39 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н4У | | | | | | | | н5У | | | | 13.69 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 39 | | | | | | | | н4У | | | | 43.16 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 106 | | | | | | | | 109 | | | | 50.50 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н5У | | | | | | | | 106 | | | | 28.83 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:110** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1666 +/- 14 | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1666=14 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:113** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | **8** | | | |
| н14У | | | | | | - | | | - | | 477242.86 | | 1306253.67 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н15У | | | | | | - | | | - | | 477201.09 | | 1306249.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 98 | | | | | | - | | | - | | 477193.77 | | 1306282.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 477191.68 | | 1306291.19 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н17У | | | | | | - | | | - | | 477234.57 | | 1306294.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 129 | | | | | | - | | | - | | 477235.45 | | 1306288.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н14У | | | | | | - | | | - | | 477242.86 | | 1306253.67 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:070604:113** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | | |
| н16У | | | | | | | | н17У | | | | 42.99 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н17У | | | | | | | | 129 | | | | 6.13 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 129 | | | | | | | | н14У | | | | 35.23 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н14У | | | | | | | | н15У | | | | 41.96 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н15У | | | | | | | | 98 | | | | 33.68 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 98 | | | | | | | | н16У | | | | 8.94 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:113** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1758 +/- 15 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1758=15 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:114** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | **8** | | | |
| 132 | | | | | | - | | | - | | 477387.33 | | 1306136.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 137 | | | | | | - | | | - | | 477321.88 | | 1306118.41 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 136 | | | | | | - | | | - | | 477298.10 | | 1306112.28 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 135 | | | | | | - | | | - | | 477291.22 | | 1306110.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 134 | | | | | | - | | | - | | 477286.90 | | 1306123.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 8 | | | | | | - | | | - | | 477282.21 | | 1306139.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 9 | | | | | | - | | | - | | 477331.07 | | 1306152.85 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 133 | | | | | | - | | | - | | 477378.26 | | 1306165.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н9У | | | | | | - | | | - | | 477384.84 | | 1306167.34 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н10У | | | | | | - | | | - | | 477393.52 | | 1306138.28 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 132 | | | | | | - | | | - | | 477387.33 | | 1306136.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:070604:114** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | 133 | | | | 48.89 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | 9 | | | | 50.74 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 133 | | | | | | | | н9У | | | | 6.80 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н10У | | | | | | | | 132 | | | | 6.40 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н9У | | | | | | | | н10У | | | | 30.33 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 137 | | | | | | | | 136 | | | | 24.56 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 132 | | | | | | | | 137 | | | | 67.95 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 136 | | | | | | | | 135 | | | | 7.16 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 134 | | | | | | | | 8 | | | | 15.90 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 135 | | | | | | | | 134 | | | | 14.34 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:114** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3240 +/- 20 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√3240=20 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:124** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | **8** | | | |
| 122 | | | | | | - | | | - | | 477195.05 | | 1306049.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н22У | | | | | | - | | | - | | 477177.26 | | 1306042.23 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н23У | | | | | | - | | | - | | 477168.97 | | 1306044.99 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н24У | | | | | | - | | | - | | 477158.96 | | 1306054.29 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 169 | | | | | | - | | | - | | 477145.77 | | 1306097.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 117 | | | | | | - | | | - | | 477178.73 | | 1306105.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 122 | | | | | | - | | | - | | 477195.05 | | 1306049.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:070604:124** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | | |
| н24У | | | | | | | | 169 | | | | 45.32 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 169 | | | | | | | | 117 | | | | 33.90 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 117 | | | | | | | | 122 | | | | 58.46 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 122 | | | | | | | | н22У | | | | 19.19 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н22У | | | | | | | | н23У | | | | 8.74 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н23У | | | | | | | | н24У | | | | 13.66 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:124** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1938 +/- 15 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1938=15 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:169** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | **8** | | | |
| 195 | | | | | | - | | | - | | 477286.85 | | 1306085.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н25У | | | | | | - | | | - | | 477231.72 | | 1306063.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н26У | | | | | | - | | | - | | 477216.00 | | 1306108.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 190 | | | | | | - | | | - | | 477225.02 | | 1306110.61 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 193 | | | | | | - | | | - | | 477251.15 | | 1306116.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 189 | | | | | | - | | | - | | 477278.54 | | 1306121.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 198 | | | | | | - | | | - | | 477281.14 | | 1306112.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 195 | | | | | | - | | | - | | 477286.85 | | 1306085.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:070604:169** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | | |
| 193 | | | | | | | | 189 | | | | 27.97 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 189 | | | | | | | | 198 | | | | 9.12 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 198 | | | | | | | | 195 | | | | 27.76 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 190 | | | | | | | | 193 | | | | 26.69 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 195 | | | | | | | | н25У | | | | 59.36 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н25У | | | | | | | | н26У | | | | 47.40 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н26У | | | | | | | | 190 | | | | 9.26 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:169** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2600 +/- 18 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√2600=18 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:172** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | **8** | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 477215.12 | | 1306112.54 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 121 | | | | | | - | | | - | | 477204.87 | | 1306109.31 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 114 | | | | | | - | | | - | | 477203.57 | | 1306113.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 115 | | | | | | - | | | - | | 477198.97 | | 1306126.09 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 116 | | | | | | - | | | - | | 477174.71 | | 1306119.39 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 149 | | | | | | - | | | - | | 477171.30 | | 1306130.13 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 92 | | | | | | - | | | - | | 477160.31 | | 1306173.89 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 91 | | | | | | - | | | - | | 477157.14 | | 1306191.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 94 | | | | | | - | | | - | | 477155.84 | | 1306198.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 93 | | | | | | - | | | - | | 477195.50 | | 1306207.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 88 | | | | | | - | | | - | | 477200.80 | | 1306183.35 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н19У | | | | | | - | | | - | | 477198.31 | | 1306182.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 477215.12 | | 1306112.54 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:070604:172** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | | |
| 94 | | | | | | | | 93 | | | | 40.73 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 91 | | | | | | | | 94 | | | | 7.44 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 92 | | | | | | | | 91 | | | | 17.58 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н19У | | | | | | | | н18У | | | | 72.21 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 88 | | | | | | | | н19У | | | | 2.56 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 93 | | | | | | | | 88 | | | | 25.00 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 114 | | | | | | | | 115 | | | | 13.85 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 121 | | | | | | | | 114 | | | | 3.94 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| н18У | | | | | | | | 121 | | | | 10.75 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 149 | | | | | | | | 92 | | | | 45.12 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 116 | | | | | | | | 149 | | | | 11.27 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 115 | | | | | | | | 116 | | | | 25.17 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:172** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3382 +/- 20 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√3382=20 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:173** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | **8** | | | |
| 193 | | | | | | - | | | - | | 477251.15 | | 1306116.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 190 | | | | | | - | | | - | | 477225.02 | | 1306110.61 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н32У | | | | | | - | | | - | | 477218.48 | | 1306146.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н30У | | | | | | - | | | - | | 477243.73 | | 1306151.35 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 193 | | | | | | - | | | - | | 477251.15 | | 1306116.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:070604:173** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | | |
| н32У | | | | | | | | н30У | | | | 25.73 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н30У | | | | | | | | 193 | | | | 36.09 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 193 | | | | | | | | 190 | | | | 26.69 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 190 | | | | | | | | н32У | | | | 36.40 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:173** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 950 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√950=11 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:174** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | **8** | | | |
| 189 | | | | | | - | | | - | | 477278.54 | | 1306121.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 193 | | | | | | - | | | - | | 477251.15 | | 1306116.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н30У | | | | | | - | | | - | | 477243.73 | | 1306151.35 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н31У | | | | | | - | | | - | | 477268.21 | | 1306156.09 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 189 | | | | | | - | | | - | | 477278.54 | | 1306121.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:070604:174** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | | |
| н30У | | | | | | | | н31У | | | | 24.93 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н31У | | | | | | | | 189 | | | | 35.90 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 189 | | | | | | | | 193 | | | | 27.97 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 193 | | | | | | | | н30У | | | | 36.09 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070604:174** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 950 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√950=11 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070605:6** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | **8** | | | |
| 5 | | | | | | - | | | - | | 477369.27 | | 1306163.20 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 9 | | | | | | - | | | - | | 477331.07 | | 1306152.85 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 8 | | | | | | - | | | - | | 477282.21 | | 1306139.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 7 | | | | | | - | | | - | | 477273.84 | | 1306167.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 6 | | | | | | - | | | - | | 477360.44 | | 1306192.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н11У | | | | | | - | | | - | | 477366.13 | | 1306193.87 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н12У | | | | | | - | | | - | | 477367.10 | | 1306194.13 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| н13У | | | | | | - | | | - | | 477375.31 | | 1306164.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| 5 | | | | | | - | | | - | | 477369.27 | | 1306163.20 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:070605:6** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | | |
| н11У | | | | | | | | н12У | | | | 1.00 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | н11У | | | | 5.87 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н13У | | | | | | | | 5 | | | | 6.26 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| н12У | | | | | | | | н13У | | | | 30.42 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | 8 | | | | 50.74 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | 9 | | | | 39.58 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | 6 | | | | 90.13 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | 7 | | | | 29.51 | | | | | | |  | - | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:070605:6** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2900 +/- 19 | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√2900=19 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| Image00001.jpg |
|
|
|
|
|
|
|
|

|  |
| --- |
| Image00002.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00003.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00004.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00005.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00006.jpg |
|
|
|
|
|

|  |  |
| --- | --- |
| Image00007.jpg | |
|
|
|
|
|
|
|
|
| Image00008.jpg |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Image00009.jpg |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

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

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