|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40:13:180204 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (номер кадастрового квартала (номера кадастровых кварталов), являющихся территорией, на которой выполяются комплексные кадастровые работы) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | **Дата подготовки карты-плана территории :** | | | | | | | | | | | | | | | "05" 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 40:13:180204 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 поселкового собрания сельского поселения "Поселок Детчино" от 15.01.2013 № 3 "Об утверждении Правил землепользования и застройки сельского поселения "Поселок Детчино" Малоярославецкого района. 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 1:500, предоставленные сельским поселением "Поселок Детчино". | | | | | | | | | | | | | | | | |
|
|
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:9** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| 171 | | | | | | - | | | - | | 462720.96 | | 1302903.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 186 | | | | | | - | | | - | | 462706.14 | | 1302889.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 183 | | | | | | - | | | - | | 462704.24 | | 1302892.01 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н30У | | | | | | - | | | - | | 462704.24 | | 1302894.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н29У | | | | | | - | | | - | | 462707.82 | | 1302897.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 179 | | | | | | - | | | - | | 462695.30 | | 1302910.89 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 187 | | | | | | - | | | - | | 462691.51 | | 1302907.41 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 188 | | | | | | - | | | - | | 462680.79 | | 1302917.61 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н31У | | | | | | - | | | - | | 462660.93 | | 1302937.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 176 | | | | | | - | | | - | | 462679.98 | | 1302963.89 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 175 | | | | | | - | | | - | | 462690.22 | | 1302955.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 168 | | | | | | - | | | - | | 462681.39 | | 1302944.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 169 | | | | | | - | | | - | | 462704.23 | | 1302920.79 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 171 | | | | | | - | | | - | | 462720.96 | | 1302903.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:9** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 171 | | | | | | | | 186 | | | | 20.01 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 186 | | | | | | | | 183 | | | | 2.91 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 183 | | | | | | | | н30У | | | | 2.23 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н30У | | | | | | | | н29У | | | | 4.86 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н29У | | | | | | | | 179 | | | | 18.32 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 179 | | | | | | | | 187 | | | | 5.15 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 187 | | | | | | | | 188 | | | | 14.80 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 188 | | | | | | | | н31У | | | | 28.40 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н31У | | | | | | | | 176 | | | | 32.22 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 176 | | | | | | | | 175 | | | | 12.97 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 175 | | | | | | | | 168 | | | | 14.65 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 168 | | | | | | | | 169 | | | | 32.73 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 169 | | | | | | | | 171 | | | | 24.24 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180204:9** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1 | | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 249080, Калужская область, район Малоярославецкий, село Детчино, улица Пушкина, дом 45 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1366 ± 13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1366=13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1349 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 17 | | | | | | | | |
| 6 | | | | Предельный минимальный и максимальный размер земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 5000 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 7 | | | | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 8 | | | | 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 40:13:180204:9** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 38 | | | | | | - | | | - | | 464811.47 | | 1304058.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 41 | | | | | | - | | | - | | 464780.58 | | 1304042.49 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н36У | | | | | | - | | | - | | 464779.39 | | 1304042.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 40 | | | | | | - | | | - | | 464769.53 | | 1304064.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 39 | | | | | | - | | | - | | 464800.11 | | 1304080.34 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 38 | | | | | | - | | | - | | 464811.47 | | 1304058.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:9** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | 39 | | | | 34.28 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 39 | | | | | | | | 38 | | | | 24.60 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н36У | | | | | | | | 40 | | | | 24.72 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 38 | | | | | | | | 41 | | | | 34.80 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 41 | | | | | | | | н36У | | | | 1.23 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:9** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 870 +/- 10 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√871=10 | | | | | | | |
| 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 40:13:180207:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н34У | | | | | | - | | | - | | 464692.24 | | 1304095.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н35У | | | | | | - | | | - | | 464666.01 | | 1304082.59 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 159 | | | | | | - | | | - | | 464665.77 | | 1304083.08 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 158 | | | | | | - | | | - | | 464650.53 | | 1304112.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 157 | | | | | | - | | | - | | 464678.85 | | 1304126.54 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 156 | | | | | | - | | | - | | 464692.00 | | 1304095.92 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н34У | | | | | | - | | | - | | 464692.24 | | 1304095.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180207:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 158 | | | | | | | | 157 | | | | 31.57 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 157 | | | | | | | | 156 | | | | 33.32 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 156 | | | | | | | | н34У | | | | 0.48 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н34У | | | | | | | | н35У | | | | 29.24 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н35У | | | | | | | | 159 | | | | 0.55 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 159 | | | | | | | | 158 | | | | 33.20 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180207:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1025 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.3\*√1025=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 40:13:180204:94** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н33У | | | | | | - | | | - | | 464722.83 | | 1304109.21 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н34У | | | | | | - | | | - | | 464692.24 | | 1304095.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 156 | | | | | | - | | | - | | 464692.00 | | 1304095.92 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 157 | | | | | | - | | | - | | 464678.85 | | 1304126.54 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 253 | | | | | | - | | | - | | 464707.90 | | 1304141.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н33У | | | | | | - | | | - | | 464722.83 | | 1304109.21 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:94** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 157 | | | | | | | | 253 | | | | 32.85 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 253 | | | | | | | | н33У | | | | 35.92 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 156 | | | | | | | | 157 | | | | 33.32 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н33У | | | | | | | | н34У | | | | 33.52 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н34У | | | | | | | | 156 | | | | 0.48 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:94** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1156 +/- 12 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1156=12 | | | | | | | |
| 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 40:13:180204:33** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н31У | | | | | | - | | | - | | 464791.09 | | 1304106.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 104 | | | | | | - | | | - | | 464766.26 | | 1304096.05 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 103 | | | | | | - | | | - | | 464753.42 | | 1304122.83 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 102 | | | | | | - | | | - | | 464779.29 | | 1304136.48 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 101 | | | | | | - | | | - | | 464794.05 | | 1304109.22 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н32У | | | | | | - | | | - | | 464794.32 | | 1304108.40 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н31У | | | | | | - | | | - | | 464791.09 | | 1304106.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:33** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 102 | | | | | | | | 101 | | | | 31.00 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 101 | | | | | | | | н32У | | | | 0.86 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н32У | | | | | | | | н31У | | | | 3.60 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н31У | | | | | | | | 104 | | | | 27.06 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 104 | | | | | | | | 103 | | | | 29.70 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 103 | | | | | | | | 102 | | | | 29.25 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:33** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 926 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√926=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 40:13:180204:33** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 125 | | | | | | - | | | - | | 464865.88 | | 1304141.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 186 | | | | | | - | | | - | | 464848.37 | | 1304133.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 185 | | | | | | - | | | - | | 464827.89 | | 1304123.09 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н30У | | | | | | - | | | - | | 464815.80 | | 1304145.85 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 184 | | | | | | - | | | - | | 464816.77 | | 1304146.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 53 | | | | | | - | | | - | | 464855.77 | | 1304163.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 125 | | | | | | - | | | - | | 464865.88 | | 1304141.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:33** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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 | | | | | | | | 184 | | | | 1.15 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 184 | | | | | | | | 53 | | | | 42.70 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 53 | | | | | | | | 125 | | | | 24.35 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 125 | | | | | | | | 186 | | | | 19.49 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 186 | | | | | | | | 185 | | | | 22.81 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 185 | | | | | | | | н30У | | | | 25.77 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:33** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1081 +/- 12 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1081=12 | | | | | | | |
| 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 40:13:180106:171** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 53 | | | | | | - | | | - | | 464855.77 | | 1304163.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 184 | | | | | | - | | | - | | 464816.77 | | 1304146.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н28У | | | | | | - | | | - | | 464816.11 | | 1304146.05 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н29У | | | | | | - | | | - | | 464806.21 | | 1304170.08 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 314 | | | | | | - | | | - | | 464806.77 | | 1304170.38 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 30 | | | | | | - | | | - | | 464843.58 | | 1304187.09 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 52 | | | | | | - | | | - | | 464851.36 | | 1304172.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 53 | | | | | | - | | | - | | 464855.77 | | 1304163.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:171** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 314 | | | | | | | | 30 | | | | 40.43 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | | 52 | | | | 16.40 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 52 | | | | | | | | 53 | | | | 9.85 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н29У | | | | | | | | 314 | | | | 0.64 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 53 | | | | | | | | 184 | | | | 42.70 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 184 | | | | | | | | н28У | | | | 0.78 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н28У | | | | | | | | н29У | | | | 25.99 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:171** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1104 +/- 12 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1104=12 | | | | | | | |
| 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 40:13:180204:83** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 212 | | | | | | - | | | - | | 465086.21 | | 1304037.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н27У | | | | | | - | | | - | | 465038.52 | | 1304020.85 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 254 | | | | | | - | | | - | | 465038.14 | | 1304021.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 255 | | | | | | - | | | - | | 465028.47 | | 1304043.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 207 | | | | | | - | | | - | | 465075.58 | | 1304061.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 212 | | | | | | - | | | - | | 465086.21 | | 1304037.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:83** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 255 | | | | | | | | 207 | | | | 50.30 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 207 | | | | | | | | 212 | | | | 26.37 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 254 | | | | | | | | 255 | | | | 23.93 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 212 | | | | | | | | н27У | | | | 50.43 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н27У | | | | | | | | 254 | | | | 1.08 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:83** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1290 +/- 13 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1290=13 | | | | | | | |
| 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 40:13:180204:96** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н25У | | | | | | - | | | - | | 465038.31 | | 1304021.45 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н26У | | | | | | - | | | - | | 464987.48 | | 1304011.39 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 256 | | | | | | - | | | - | | 464983.47 | | 1304026.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 255 | | | | | | - | | | - | | 465028.47 | | 1304043.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 254 | | | | | | - | | | - | | 465038.14 | | 1304021.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н25У | | | | | | - | | | - | | 465038.31 | | 1304021.45 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:96** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 255 | | | | | | | | 254 | | | | 23.93 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 254 | | | | | | | | н25У | | | | 0.44 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 256 | | | | | | | | 255 | | | | 48.07 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н25У | | | | | | | | н26У | | | | 51.82 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н26У | | | | | | | | 256 | | | | 15.96 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:96** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 998 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√998=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 40:13:180104:1098** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 334 | | | | | | - | | | - | | 464978.01 | | 1304158.20 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 423 | | | | | | - | | | - | | 464957.50 | | 1304149.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 422 | | | | | | - | | | - | | 464932.40 | | 1304139.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н23У | | | | | | - | | | - | | 464931.78 | | 1304138.82 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н24У | | | | | | - | | | - | | 464923.37 | | 1304156.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 312 | | | | | | - | | | - | | 464924.17 | | 1304157.06 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 313 | | | | | | - | | | - | | 464952.72 | | 1304169.38 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 308 | | | | | | - | | | - | | 464969.13 | | 1304176.72 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 334 | | | | | | - | | | - | | 464978.01 | | 1304158.20 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180104:1098** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 312 | | | | | | | | 313 | | | | 31.09 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н24У | | | | | | | | 312 | | | | 0.86 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 308 | | | | | | | | 334 | | | | 20.54 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 313 | | | | | | | | 308 | | | | 17.98 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 423 | | | | | | | | 422 | | | | 27.31 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 334 | | | | | | | | 423 | | | | 22.16 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н23У | | | | | | | | н24У | | | | 19.80 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 422 | | | | | | | | н23У | | | | 0.66 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180104:1098** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1000 +/- 11 | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1000=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 40:13:180204:322** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 333 | | | | | | - | | | - | | 465017.11 | | 1304196.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 308 | | | | | | - | | | - | | 464969.13 | | 1304176.72 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 309 | | | | | | - | | | - | | 464961.66 | | 1304193.39 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 141 | | | | | | - | | | - | | 464961.22 | | 1304194.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 137 | | | | | | - | | | - | | 465008.71 | | 1304213.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н22У | | | | | | - | | | - | | 465010.15 | | 1304214.39 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 333 | | | | | | - | | | - | | 465017.11 | | 1304196.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:322** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 141 | | | | | | | | 137 | | | | 51.24 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 137 | | | | | | | | н22У | | | | 1.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н22У | | | | | | | | 333 | | | | 19.08 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 333 | | | | | | | | 308 | | | | 51.95 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 308 | | | | | | | | 309 | | | | 18.27 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 309 | | | | | | | | 141 | | | | 1.19 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:322** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1008 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1008=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 40:13:180416:55** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 137 | | | | | | - | | | - | | 465008.71 | | 1304213.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 141 | | | | | | - | | | - | | 464961.22 | | 1304194.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 140 | | | | | | - | | | - | | 464959.48 | | 1304193.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 139 | | | | | | - | | | - | | 464950.78 | | 1304212.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 138 | | | | | | - | | | - | | 464999.91 | | 1304232.13 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н20У | | | | | | - | | | - | | 465000.62 | | 1304232.32 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н21У | | | | | | - | | | - | | 465009.38 | | 1304214.05 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 137 | | | | | | - | | | - | | 465008.71 | | 1304213.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180416:55** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 138 | | | | | | | | н20У | | | | 0.73 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н20У | | | | | | | | н21У | | | | 20.26 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н21У | | | | | | | | 137 | | | | 0.73 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 139 | | | | | | | | 138 | | | | 53.00 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 137 | | | | | | | | 141 | | | | 51.24 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 141 | | | | | | | | 140 | | | | 1.88 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 140 | | | | | | | | 139 | | | | 20.40 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180416:55** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1095 +/- 12 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1095=12 | | | | | | | |
| 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 40:13:180204:389** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 280 | | | | | | - | | | - | | 464763.19 | | 1304045.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 281 | | | | | | - | | | - | | 464756.33 | | 1304042.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 21 | | | | | | - | | | - | | 464752.00 | | 1304039.57 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 464748.08 | | 1304037.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н19У | | | | | | - | | | - | | 464734.17 | | 1304068.09 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 412 | | | | | | - | | | - | | 464756.09 | | 1304077.95 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 284 | | | | | | - | | | - | | 464770.99 | | 1304049.21 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 280 | | | | | | - | | | - | | 464763.19 | | 1304045.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:389** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| н19У | | | | | | | | 412 | | | | 24.04 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 412 | | | | | | | | 284 | | | | 32.37 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 284 | | | | | | | | 280 | | | | 8.69 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н18У | | | | | | | | н19У | | | | 33.47 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 280 | | | | | | | | 281 | | | | 7.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 281 | | | | | | | | 21 | | | | 5.04 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | н18У | | | | 4.36 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:389** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 815 +/- 10 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√815=10 | | | | | | | |
| 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 40:13:180204:85** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 464542.63 | | 1303950.12 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н17У | | | | | | - | | | - | | 464531.41 | | 1303944.05 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 216 | | | | | | - | | | - | | 464520.70 | | 1303966.20 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 135 | | | | | | - | | | - | | 464532.14 | | 1303972.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 136 | | | | | | - | | | - | | 464542.17 | | 1303951.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 464542.63 | | 1303950.12 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:85** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 135 | | | | | | | | 136 | | | | 24.05 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 136 | | | | | | | | н16У | | | | 1.06 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 216 | | | | | | | | 135 | | | | 13.27 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н16У | | | | | | | | н17У | | | | 12.76 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н17У | | | | | | | | 216 | | | | 24.60 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:85** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 322 +/- 6 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√322=6 | | | | | | | |
| 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 40:13:180204:52** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н15У | | | | | | - | | | - | | 464554.53 | | 1303955.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 464542.63 | | 1303950.12 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 136 | | | | | | - | | | - | | 464542.17 | | 1303951.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 135 | | | | | | - | | | - | | 464532.14 | | 1303972.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 134 | | | | | | - | | | - | | 464543.32 | | 1303978.99 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 133 | | | | | | - | | | - | | 464554.01 | | 1303956.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н15У | | | | | | - | | | - | | 464554.53 | | 1303955.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:52** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 135 | | | | | | | | 134 | | | | 12.72 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 134 | | | | | | | | 133 | | | | 24.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 133 | | | | | | | | н15У | | | | 1.24 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н15У | | | | | | | | н16У | | | | 13.16 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н16У | | | | | | | | 136 | | | | 1.06 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 136 | | | | | | | | 135 | | | | 24.05 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:52** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 330 +/- 6 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√330=6 | | | | | | | |
| 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 40:13:180204:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н13У | | | | | | - | | | - | | 464521.64 | | 1303937.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 123 | | | | | | - | | | - | | 464508.15 | | 1303930.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 122 | | | | | | - | | | - | | 464498.88 | | 1303940.98 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 121 | | | | | | - | | | - | | 464506.83 | | 1303947.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 120 | | | | | | - | | | - | | 464503.09 | | 1303956.15 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н14У | | | | | | - | | | - | | 464510.50 | | 1303960.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н13У | | | | | | - | | | - | | 464521.64 | | 1303937.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 121 | | | | | | | | 120 | | | | 9.86 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 120 | | | | | | | | н14У | | | | 8.60 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н14У | | | | | | | | н13У | | | | 25.25 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н13У | | | | | | | | 123 | | | | 15.36 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 123 | | | | | | | | 122 | | | | 13.98 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 122 | | | | | | | | 121 | | | | 9.99 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 345 +/- 6 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√345=6 | | | | | | | |
| 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 40:13:180204:333** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н10У | | | | | | - | | | - | | 464795.98 | | 1304145.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 386 | | | | | | - | | | - | | 464779.76 | | 1304136.74 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 385 | | | | | | - | | | - | | 464762.16 | | 1304170.48 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 384 | | | | | | - | | | - | | 464787.03 | | 1304183.41 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н11У | | | | | | - | | | - | | 464787.39 | | 1304183.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н12У | | | | | | - | | | - | | 464803.83 | | 1304149.23 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 383 | | | | | | - | | | - | | 464803.46 | | 1304149.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н10У | | | | | | - | | | - | | 464795.98 | | 1304145.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:333** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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 | | | | 38.06 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н12У | | | | | | | | 383 | | | | 0.40 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 383 | | | | | | | | н10У | | | | 8.43 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 384 | | | | | | | | н11У | | | | 0.39 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н10У | | | | | | | | 386 | | | | 18.28 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 386 | | | | | | | | 385 | | | | 38.05 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 385 | | | | | | | | 384 | | | | 28.03 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:333** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1057 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.3\*√1057=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 40:13:180209:145** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 304 | | | | | | - | | | - | | 464953.93 | | 1304190.47 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 307 | | | | | | - | | | - | | 464912.92 | | 1304173.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н7У | | | | | | - | | | - | | 464904.57 | | 1304194.23 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 305 | | | | | | - | | | - | | 464945.36 | | 1304210.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н8У | | | | | | - | | | - | | 464946.07 | | 1304211.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н9У | | | | | | - | | | - | | 464954.53 | | 1304190.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 304 | | | | | | - | | | - | | 464953.93 | | 1304190.47 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180209:145** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 305 | | | | | | | | н8У | | | | 0.75 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н8У | | | | | | | | н9У | | | | 22.19 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н9У | | | | | | | | 304 | | | | 0.63 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 304 | | | | | | | | 307 | | | | 44.30 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 307 | | | | | | | | н7У | | | | 22.15 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н7У | | | | | | | | 305 | | | | 44.07 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180209:145** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 994 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√994=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 40:13:180201:24** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н5У | | | | | | - | | | - | | 464672.85 | | 1304005.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н6У | | | | | | - | | | - | | 464663.88 | | 1304001.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 84 | | | | | | - | | | - | | 464650.60 | | 1304034.43 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 83 | | | | | | - | | | - | | 464659.29 | | 1304038.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н5У | | | | | | - | | | - | | 464672.85 | | 1304005.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180201:24** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 84 | | | | | | | | 83 | | | | 9.46 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 83 | | | | | | | | н5У | | | | 34.98 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н5У | | | | | | | | н6У | | | | 10.09 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н6У | | | | | | | | 84 | | | | 35.69 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180201:24** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 345 +/- 6 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√345=6 | | | | | | | |
| 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 40:13:180204:36** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 64 | | | | | | - | | | - | | 464491.18 | | 1303990.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н3У | | | | | | - | | | - | | 464470.59 | | 1303980.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н4У | | | | | | - | | | - | | 464456.63 | | 1304008.15 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 106 | | | | | | - | | | - | | 464483.51 | | 1304022.15 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 105 | | | | | | - | | | - | | 464497.74 | | 1303994.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 64 | | | | | | - | | | - | | 464491.18 | | 1303990.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:36** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 106 | | | | | | | | 105 | | | | 30.99 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 105 | | | | | | | | 64 | | | | 7.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н4У | | | | | | | | 106 | | | | 30.31 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 64 | | | | | | | | н3У | | | | 23.14 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н3У | | | | | | | | н4У | | | | 31.21 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:36** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 954 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√954=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 40:13:180104:1119** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 | | | | | | - | | | - | | 464604.90 | | 1303920.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н2У | | | | | | - | | | - | | 464597.67 | | 1303917.20 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 427 | | | | | | - | | | - | | 464596.83 | | 1303918.90 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 426 | | | | | | - | | | - | | 464578.73 | | 1303958.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 425 | | | | | | - | | | - | | 464585.83 | | 1303961.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 464604.90 | | 1303920.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180104:1119** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 426 | | | | | | | | 425 | | | | 7.84 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 425 | | | | | | | | н1У | | | | 45.27 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 427 | | | | | | | | 426 | | | | 43.24 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н1У | | | | | | | | н2У | | | | 7.92 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н2У | | | | | | | | 427 | | | | 1.90 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180104:1119** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 357 +/- 6 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√357=6 | | | | | | | |
| 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 40:13:180204:65** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 168 | | | | | | - | | | - | | 464698.97 | | 1303913.67 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 175 | | | | | | - | | | - | | 464677.35 | | 1303901.89 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 174 | | | | | | - | | | - | | 464659.77 | | 1303937.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 173 | | | | | | - | | | - | | 464655.72 | | 1303935.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 172 | | | | | | - | | | - | | 464653.04 | | 1303940.12 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 171 | | | | | | - | | | - | | 464657.20 | | 1303942.45 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 170 | | | | | | - | | | - | | 464654.43 | | 1303948.29 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н37У | | | | | | - | | | - | | 464654.21 | | 1303948.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н38У | | | | | | - | | | - | | 464676.74 | | 1303960.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 169 | | | | | | - | | | - | | 464677.03 | | 1303959.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 168 | | | | | | - | | | - | | 464698.97 | | 1303913.67 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180204:65** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 170 | | | | | | | | н37У | | | | 0.51 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 171 | | | | | | | | 170 | | | | 6.46 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н37У | | | | | | | | н38У | | | | 25.37 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 169 | | | | | | | | 168 | | | | 51.09 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н38У | | | | | | | | 169 | | | | 0.68 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 175 | | | | | | | | 174 | | | | 39.43 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 168 | | | | | | | | 175 | | | | 24.62 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 174 | | | | | | | | 173 | | | | 4.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 172 | | | | | | | | 171 | | | | 4.77 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 173 | | | | | | | | 172 | | | | 5.75 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180204:65** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1330 +/- 13 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√357=6 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

|  |
| --- |
| Image00002.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00003.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00004.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00005.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00006.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00007.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00008.jpg |
|
|
|
|
|

|  |
| --- |
| Image00009.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00010.jpg |
|
|
|
|
|
|  |
|
|
|
|
|

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

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