|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40:13:180301 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (номер кадастрового квартала (номера кадастровых кварталов), являющихся территорией, на которой выполяются комплексные кадастровые работы) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | **Дата подготовки карты-плана территории :** | | | | | | | | | | | | | | | "30" августа 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 40:13:180308 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 40:13:180301:80** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 42 | | | | | | - | | | - | | 463771.67 | | 1303680.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 386 | | | | | | - | | | - | | 463787.85 | | 1303697.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 389 | | | | | | - | | | - | | 463758.51 | | 1303718.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 388 | | | | | | - | | | - | | 463728.20 | | 1303741.39 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 43 | | | | | | - | | | - | | 463713.57 | | 1303720.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 42 | | | | | | - | | | - | | 463771.67 | | 1303680.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:80** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | **4** | | | | | | **5** | | | | | | |  |
| 42 | | | | | | | | 386 | | | | 23.77 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 386 | | | | | | | | 389 | | | | 35.99 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 389 | | | | | | | | 388 | | | | 37.82 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 388 | | | | | | | | 43 | | | | 25.54 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 43 | | | | | | | | 42 | | | | 70.51 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180301:80** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Колхозная, дом 16 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1755 ± 15 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1755=15 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1704 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 51 | | | | | | | | |
| 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** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:75** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 425 | | | | | | - | | | - | | 463667.49 | | 1303651.27 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н23У | | | | | | - | | | - | | 463666.58 | | 1303650.64 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н22У | | | | | | - | | | - | | 463656.48 | | 1303634.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 74 | | | | | | - | | | - | | 463654.20 | | 1303633.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 73 | | | | | | - | | | - | | 463678.75 | | 1303615.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 72 | | | | | | - | | | - | | 463685.16 | | 1303610.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 71 | | | | | | - | | | - | | 463689.42 | | 1303607.40 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 70 | | | | | | - | | | - | | 463700.76 | | 1303597.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 420 | | | | | | - | | | - | | 463717.02 | | 1303617.82 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 427 | | | | | | - | | | - | | 463700.26 | | 1303630.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 426 | | | | | | - | | | - | | 463693.33 | | 1303634.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 425 | | | | | | - | | | - | | 463667.49 | | 1303651.27 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:75** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 425 | | | | | | | | н23У | | | | 1.11 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н23У | | | | | | | | н22У | | | | 18.72 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н22У | | | | | | | | 74 | | | | 2.52 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 74 | | | | | | | | 73 | | | | 30.89 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 73 | | | | | | | | 72 | | | | 7.75 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 72 | | | | | | | | 71 | | | | 5.39 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 71 | | | | | | | | 70 | | | | 14.87 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 70 | | | | | | | | 420 | | | | 25.81 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 420 | | | | | | | | 427 | | | | 20.81 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 427 | | | | | | | | 426 | | | | 8.29 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 426 | | | | | | | | 425 | | | | 30.69 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180301:75** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Колхозная, дом 8 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1417 ± 13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1417=13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1411 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | |
| 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** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:264** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 473 | | | | | | - | | | - | | 464041.86 | | 1304120.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 478 | | | | | | - | | | - | | 464034.00 | | 1304116.06 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 477 | | | | | | - | | | - | | 464028.07 | | 1304122.59 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 476 | | | | | | - | | | - | | 464022.19 | | 1304118.32 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 475 | | | | | | - | | | - | | 464011.99 | | 1304131.85 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н17У | | | | | | - | | | - | | 464011.51 | | 1304132.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 464026.27 | | 1304143.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 473 | | | | | | - | | | - | | 464041.86 | | 1304120.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:264** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 473 | | | | | | | | 478 | | | | 9.27 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 478 | | | | | | | | 477 | | | | 8.82 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 477 | | | | | | | | 476 | | | | 7.27 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 476 | | | | | | | | 475 | | | | 16.94 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 475 | | | | | | | | н17У | | | | 0.94 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н17У | | | | | | | | н18У | | | | 18.35 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н18У | | | | | | | | 473 | | | | 27.45 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180301:264** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Железнодорожная | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 414 ± 7 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√414=7 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 399 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 | | | | | | | | |
| 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** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:90** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 114 | | | | | | - | | | - | | 463933.13 | | 1303878.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 530 | | | | | | - | | | - | | 463949.81 | | 1303902.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 533 | | | | | | - | | | - | | 463931.86 | | 1303912.53 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 532 | | | | | | - | | | - | | 463920.25 | | 1303918.59 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 535 | | | | | | - | | | - | | 463918.14 | | 1303919.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 534 | | | | | | - | | | - | | 463891.81 | | 1303935.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н21У | | | | | | - | | | - | | 463889.34 | | 1303936.57 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н20У | | | | | | - | | | - | | 463873.33 | | 1303920.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н19У | | | | | | - | | | - | | 463878.13 | | 1303915.48 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 115 | | | | | | - | | | - | | 463914.41 | | 1303890.61 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 114 | | | | | | - | | | - | | 463933.13 | | 1303878.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:90** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 114 | | | | | | | | 530 | | | | 29.90 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 530 | | | | | | | | 533 | | | | 20.34 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 533 | | | | | | | | 532 | | | | 13.10 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 532 | | | | | | | | 535 | | | | 2.38 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 535 | | | | | | | | 534 | | | | 30.61 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 534 | | | | | | | | н21У | | | | 2.78 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н21У | | | | | | | | н20У | | | | 22.43 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н20У | | | | | | | | н19У | | | | 7.21 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н19У | | | | | | | | 115 | | | | 43.99 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 115 | | | | | | | | 114 | | | | 22.48 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180301:90** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Колхозная, дом 30 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1885 ± 15 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1885=15 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1957 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 72 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180301:3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 15 | | | | | | - | | | - | | 464049.31 | | 1304060.02 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 30 | | | | | | - | | | - | | 464045.53 | | 1304062.61 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 29 | | | | | | - | | | - | | 464041.09 | | 1304065.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 28 | | | | | | - | | | - | | 464022.67 | | 1304083.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н12У | | | | | | - | | | - | | 464018.16 | | 1304078.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н13У | | | | | | - | | | - | | 463997.75 | | 1304095.32 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 25 | | | | | | - | | | - | | 464005.50 | | 1304102.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 24 | | | | | | - | | | - | | 464006.60 | | 1304100.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 23 | | | | | | - | | | - | | 464022.70 | | 1304115.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 22 | | | | | | - | | | - | | 464035.70 | | 1304102.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 21 | | | | | | - | | | - | | 464038.41 | | 1304099.10 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 20 | | | | | | - | | | - | | 464043.46 | | 1304103.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 19 | | | | | | - | | | - | | 464047.24 | | 1304098.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 18 | | | | | | - | | | - | | 464044.44 | | 1304096.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 17 | | | | | | - | | | - | | 464057.26 | | 1304082.15 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 16 | | | | | | - | | | - | | 464057.41 | | 1304073.31 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 15 | | | | | | - | | | - | | 464049.31 | | 1304060.02 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | 20 | | | | 6.61 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | 19 | | | | 5.86 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | 22 | | | | 18.46 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | 21 | | | | 4.24 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | 16 | | | | 8.84 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | 15 | | | | 15.56 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | 18 | | | | 3.66 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | 17 | | | | 19.26 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | | 28 | | | | 25.50 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | н12У | | | | 7.15 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | 30 | | | | 4.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | | 29 | | | | 5.55 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | 24 | | | | 1.70 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | 23 | | | | 21.82 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н12У | | | | | | | | н13У | | | | 26.75 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н13У | | | | | | | | 25 | | | | 10.25 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180301:3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1515 +/- 14 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1515=14 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180301:108** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 | | | | | | - | | | - | | 463664.04 | | 1303691.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 182 | | | | | | - | | | - | | 463638.50 | | 1303710.95 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 181 | | | | | | - | | | - | | 463653.35 | | 1303725.31 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 180 | | | | | | - | | | - | | 463672.53 | | 1303710.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н11У | | | | | | - | | | - | | 463677.48 | | 1303707.21 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н10У | | | | | | - | | | - | | 463664.04 | | 1303691.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:108** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 180 | | | | | | | | н11У | | | | 6.14 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н11У | | | | | | | | н10У | | | | 20.32 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 181 | | | | | | | | 180 | | | | 24.03 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н10У | | | | | | | | 182 | | | | 31.82 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 182 | | | | | | | | 181 | | | | 20.66 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180301:108** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 629 +/- 9 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√629=9 | | | | | | | |
| 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 40:13:180301:248** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 385 | | | | | | - | | | - | | 463625.03 | | 1303601.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 200 | | | | | | - | | | - | | 463621.21 | | 1303604.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 454 | | | | | | - | | | - | | 463571.37 | | 1303646.43 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н8У | | | | | | - | | | - | | 463581.65 | | 1303656.31 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н9У | | | | | | - | | | - | | 463632.62 | | 1303613.15 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 385 | | | | | | - | | | - | | 463625.03 | | 1303601.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:248** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| н8У | | | | | | | | н9У | | | | 66.79 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н9У | | | | | | | | 385 | | | | 13.71 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 454 | | | | | | | | н8У | | | | 14.26 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 385 | | | | | | | | 200 | | | | 4.95 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 200 | | | | | | | | 454 | | | | 64.89 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180301:248** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 951 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√951=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 40:13:180301:160** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 371 | | | | | | - | | | - | | 463834.83 | | 1303749.82 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 378 | | | | | | - | | | - | | 463820.25 | | 1303761.33 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 377 | | | | | | - | | | - | | 463819.37 | | 1303760.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 376 | | | | | | - | | | - | | 463816.17 | | 1303762.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 375 | | | | | | - | | | - | | 463813.49 | | 1303764.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н6У | | | | | | - | | | - | | 463807.70 | | 1303765.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н7У | | | | | | - | | | - | | 463807.68 | | 1303782.23 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 51 | | | | | | - | | | - | | 463818.18 | | 1303793.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 373 | | | | | | - | | | - | | 463822.08 | | 1303792.22 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 372 | | | | | | - | | | - | | 463853.58 | | 1303770.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 371 | | | | | | - | | | - | | 463834.83 | | 1303749.82 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:160** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| н7У | | | | | | | | 51 | | | | 15.73 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н6У | | | | | | | | н7У | | | | 17.09 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 51 | | | | | | | | 373 | | | | 4.26 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 372 | | | | | | | | 371 | | | | 28.18 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 373 | | | | | | | | 372 | | | | 38.06 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 378 | | | | | | | | 377 | | | | 1.45 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 371 | | | | | | | | 378 | | | | 18.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 377 | | | | | | | | 376 | | | | 4.04 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 375 | | | | | | | | н6У | | | | 5.83 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 376 | | | | | | | | 375 | | | | 3.26 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180301:160** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1118 +/- 12 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1118=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 40:13:180301:159** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 471 | | | | | | - | | | - | | 463548.76 | | 1303459.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н3У | | | | | | - | | | - | | 463526.60 | | 1303439.72 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 67 | | | | | | - | | | - | | 463513.58 | | 1303456.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 470 | | | | | | - | | | - | | 463538.07 | | 1303474.28 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 471 | | | | | | - | | | - | | 463548.76 | | 1303459.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:159** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 67 | | | | | | | | 470 | | | | 30.21 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 470 | | | | | | | | 471 | | | | 18.07 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 471 | | | | | | | | н3У | | | | 29.84 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н3У | | | | | | | | 67 | | | | 21.32 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180301:159** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 590 +/- 9 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√590=9 | | | | | | | |
| 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 40:13:180301:13** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 | | | | | | - | | | - | | 463578.72 | | 1303508.68 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 49 | | | | | | - | | | - | | 463563.09 | | 1303497.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 48 | | | | | | - | | | - | | 463534.73 | | 1303525.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 47 | | | | | | - | | | - | | 463555.23 | | 1303541.00 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н2У | | | | | | - | | | - | | 463555.55 | | 1303541.27 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 463578.72 | | 1303508.68 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:13** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 47 | | | | | | | | н2У | | | | 0.42 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н2У | | | | | | | | н1У | | | | 39.99 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 48 | | | | | | | | 47 | | | | 25.50 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н1У | | | | | | | | 49 | | | | 19.37 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 49 | | | | | | | | 48 | | | | 40.28 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180301:13** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 903 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√903=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 40:13:180301:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 471 | | | | | | - | | | - | | 463548.76 | | 1303459.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н3У | | | | | | - | | | - | | 463526.60 | | 1303439.72 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 67 | | | | | | - | | | - | | 463513.58 | | 1303456.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 470 | | | | | | - | | | - | | 463538.07 | | 1303474.28 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 471 | | | | | | - | | | - | | 463548.76 | | 1303459.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 67 | | | | | | | | 470 | | | | 30.21 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 470 | | | | | | | | 471 | | | | 18.07 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 471 | | | | | | | | н3У | | | | 29.84 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н3У | | | | | | | | 67 | | | | 21.32 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180301:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 590 +/- 9 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√590=9 | | | | | | | |
| 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 40:13:180301:264** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 473 | | | | | | - | | | - | | 464041.86 | | 1304120.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 478 | | | | | | - | | | - | | 464034.00 | | 1304116.06 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 477 | | | | | | - | | | - | | 464028.07 | | 1304122.59 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 476 | | | | | | - | | | - | | 464022.19 | | 1304118.32 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 475 | | | | | | - | | | - | | 464011.99 | | 1304131.85 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н17У | | | | | | - | | | - | | 464011.51 | | 1304132.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 464026.27 | | 1304143.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 473 | | | | | | - | | | - | | 464041.86 | | 1304120.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180301:264** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 475 | | | | | | | | н17У | | | | 0.94 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н17У | | | | | | | | н18У | | | | 18.35 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н18У | | | | | | | | 473 | | | | 27.45 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 476 | | | | | | | | 475 | | | | 16.94 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 473 | | | | | | | | 478 | | | | 9.27 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 478 | | | | | | | | 477 | | | | 8.82 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 477 | | | | | | | | 476 | | | | 7.27 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180301:264** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 414 +/- 7 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√414=7 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| Image00001.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00002.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00003.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00004.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00005.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00006.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00007.jpg |
|
|
|
|
|
| Image00008.jpg |
|
|
|
|
|

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