|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40:13:180402 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (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 40:13:180402 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 40:13:180402:6** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| 79 | | | | | | - | | | - | | 464075.58 | | 1302672.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 72 | | | | | | - | | | - | | 464060.09 | | 1302663.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 73 | | | | | | - | | | - | | 464056.86 | | 1302669.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 74 | | | | | | - | | | - | | 464050.74 | | 1302679.49 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 75 | | | | | | - | | | - | | 464032.41 | | 1302707.23 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 76 | | | | | | - | | | - | | 464018.38 | | 1302729.72 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 80 | | | | | | - | | | - | | 464034.61 | | 1302738.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 79 | | | | | | - | | | - | | 464075.58 | | 1302672.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180402:6** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | **4** | | | | | | **5** | | | | | | |  |
| 79 | | | | | | | | 72 | | | | 18.04 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 72 | | | | | | | | 73 | | | | 6.59 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 73 | | | | | | | | 74 | | | | 11.84 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 74 | | | | | | | | 75 | | | | 33.25 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 75 | | | | | | | | 76 | | | | 26.51 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 76 | | | | | | | | 80 | | | | 18.46 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 80 | | | | | | | | 79 | | | | 77.39 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180402:6** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Матросова, дом 3, квартира 1 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1406 ± 13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1406=13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1704 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 298 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180402:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 464100.30 | | 1302958.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н19У | | | | | | - | | | - | | 464088.84 | | 1302977.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 35 | | | | | | - | | | - | | 464086.36 | | 1302975.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н20У | | | | | | - | | | - | | 464043.51 | | 1302951.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н9У | | | | | | - | | | - | | 464051.11 | | 1302937.79 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 166 | | | | | | - | | | - | | 464051.53 | | 1302937.02 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 165 | | | | | | - | | | - | | 464054.73 | | 1302931.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 464100.30 | | 1302958.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180402:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н18У | | | | | | | | н19У | | | | 21.92 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н19У | | | | | | | | 35 | | | | 2.87 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 35 | | | | | | | | н20У | | | | 49.24 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н20У | | | | | | | | н9У | | | | 15.73 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н9У | | | | | | | | 166 | | | | 0.88 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 166 | | | | | | | | 165 | | | | 6.27 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 165 | | | | | | | | н18У | | | | 52.93 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180402:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Матросова, дом 29 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1177 ± 12 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1177=12 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1340 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 163 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180402:52** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| 111 | | | | | | - | | | - | | 464092.69 | | 1302928.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 110 | | | | | | - | | | - | | 464066.48 | | 1302912.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 164 | | | | | | - | | | - | | 464059.26 | | 1302923.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 165 | | | | | | - | | | - | | 464054.73 | | 1302931.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 464100.30 | | 1302958.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 112 | | | | | | - | | | - | | 464111.60 | | 1302940.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 111 | | | | | | - | | | - | | 464092.69 | | 1302928.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180402:52** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 111 | | | | | | | | 110 | | | | 30.73 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 110 | | | | | | | | 164 | | | | 12.96 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 164 | | | | | | | | 165 | | | | 9.38 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 165 | | | | | | | | н18У | | | | 52.93 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н18У | | | | | | | | 112 | | | | 21.61 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 112 | | | | | | | | 111 | | | | 22.10 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180402:52** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Матросова, дом 29А | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1165 ± 12 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1165=12 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 680 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 485 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180402:53** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 233 | | | | | | - | | | - | | 464058.79 | | 1303023.28 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 234 | | | | | | - | | | - | | 464017.98 | | 1303002.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 464008.16 | | 1302997.26 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н17У | | | | | | - | | | - | | 463996.49 | | 1303016.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 146 | | | | | | - | | | - | | 464002.06 | | 1303019.95 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 147 | | | | | | - | | | - | | 464028.70 | | 1303034.23 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 129 | | | | | | - | | | - | | 464033.90 | | 1303037.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 130 | | | | | | - | | | - | | 464049.37 | | 1303045.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 232 | | | | | | - | | | - | | 464061.58 | | 1303024.99 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 233 | | | | | | - | | | - | | 464058.79 | | 1303023.28 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180402:53** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 233 | | | | | | | | 234 | | | | 45.97 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 234 | | | | | | | | н16У | | | | 10.95 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н16У | | | | | | | | н17У | | | | 22.61 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н17У | | | | | | | | 146 | | | | 6.48 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 146 | | | | | | | | 147 | | | | 30.23 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 147 | | | | | | | | 129 | | | | 6.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 129 | | | | | | | | 130 | | | | 17.42 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 130 | | | | | | | | 232 | | | | 23.96 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 232 | | | | | | | | 233 | | | | 3.27 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180402:53** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Матросова, дом 23 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1421 ± 13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1421=13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1488 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 67 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180402:51** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 113 | | | | | | - | | | - | | 464075.07 | | 1303002.21 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н15У | | | | | | - | | | - | | 464012.81 | | 1302969.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 126 | | | | | | - | | | - | | 464006.71 | | 1302981.06 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 125 | | | | | | - | | | - | | 464013.02 | | 1302984.10 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 124 | | | | | | - | | | - | | 464017.77 | | 1302986.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 121 | | | | | | - | | | - | | 464021.48 | | 1302988.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 120 | | | | | | - | | | - | | 464056.95 | | 1303006.89 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 119 | | | | | | - | | | - | | 464056.64 | | 1303007.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 118 | | | | | | - | | | - | | 464059.98 | | 1303008.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 117 | | | | | | - | | | - | | 464061.00 | | 1303009.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 116 | | | | | | - | | | - | | 464061.24 | | 1303008.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 115 | | | | | | - | | | - | | 464066.05 | | 1303011.45 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 114 | | | | | | - | | | - | | 464068.76 | | 1303012.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 113 | | | | | | - | | | - | | 464075.07 | | 1303002.21 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180402:51** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 117 | | | | | | | | 116 | | | | 0.53 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 118 | | | | | | | | 117 | | | | 1.14 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 119 | | | | | | | | 118 | | | | 3.72 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 114 | | | | | | | | 113 | | | | 12.40 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 115 | | | | | | | | 114 | | | | 3.06 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 116 | | | | | | | | 115 | | | | 5.41 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 120 | | | | | | | | 119 | | | | 0.51 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 126 | | | | | | | | 125 | | | | 7.00 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н15У | | | | | | | | 126 | | | | 13.29 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 113 | | | | | | | | н15У | | | | 70.45 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 121 | | | | | | | | 120 | | | | 40.02 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 124 | | | | | | | | 121 | | | | 4.19 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 125 | | | | | | | | 124 | | | | 5.29 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180402:51** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 895 +/- 10 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√895=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 40:13:180402:54** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 129 | | | | | | - | | | - | | 464033.90 | | 1303037.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 147 | | | | | | - | | | - | | 464028.70 | | 1303034.23 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 146 | | | | | | - | | | - | | 464002.06 | | 1303019.95 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н10У | | | | | | - | | | - | | 464001.74 | | 1303019.76 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н11У | | | | | | - | | | - | | 463993.96 | | 1303032.26 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н12У | | | | | | - | | | - | | 463992.00 | | 1303031.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 142 | | | | | | - | | | - | | 463989.79 | | 1303034.98 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 141 | | | | | | - | | | - | | 463991.86 | | 1303036.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н13У | | | | | | - | | | - | | 463987.91 | | 1303042.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н14У | | | | | | - | | | - | | 463988.37 | | 1303043.57 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 136 | | | | | | - | | | - | | 463993.69 | | 1303047.06 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 135 | | | | | | - | | | - | | 464006.90 | | 1303054.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 134 | | | | | | - | | | - | | 464013.57 | | 1303058.89 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 133 | | | | | | - | | | - | | 464019.14 | | 1303061.55 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 132 | | | | | | - | | | - | | 464020.57 | | 1303058.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 131 | | | | | | - | | | - | | 464036.74 | | 1303066.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 130 | | | | | | - | | | - | | 464049.37 | | 1303045.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 129 | | | | | | - | | | - | | 464033.90 | | 1303037.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180402:54** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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 | | | | 7.90 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 134 | | | | | | | | 133 | | | | 6.17 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н14У | | | | | | | | 136 | | | | 6.36 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 136 | | | | | | | | 135 | | | | 15.24 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 131 | | | | | | | | 130 | | | | 24.65 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 130 | | | | | | | | 129 | | | | 17.42 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 133 | | | | | | | | 132 | | | | 3.50 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 132 | | | | | | | | 131 | | | | 18.23 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н13У | | | | | | | | н14У | | | | 1.05 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 146 | | | | | | | | н10У | | | | 0.37 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н10У | | | | | | | | н11У | | | | 14.72 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 129 | | | | | | | | 147 | | | | 6.20 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 147 | | | | | | | | 146 | | | | 30.23 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 142 | | | | | | | | 141 | | | | 2.46 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 141 | | | | | | | | н13У | | | | 7.46 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н11У | | | | | | | | н12У | | | | 2.24 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н12У | | | | | | | | 142 | | | | 4.40 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180402:54** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1476 +/- 13 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1476=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 40:13:180402:55** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 148 | | | | | | - | | | - | | 464069.40 | | 1302882.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 151 | | | | | | - | | | - | | 464052.02 | | 1302872.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н6У | | | | | | - | | | - | | 464042.14 | | 1302892.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н7У | | | | | | - | | | - | | 464059.08 | | 1302901.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 148 | | | | | | - | | | - | | 464069.40 | | 1302882.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180402:55** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| н6У | | | | | | | | н7У | | | | 19.18 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н7У | | | | | | | | 148 | | | | 22.04 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 148 | | | | | | | | 151 | | | | 19.87 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 151 | | | | | | | | н6У | | | | 22.41 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180402:55** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 434 +/- 7 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√434=7 | | | | | | | |
| 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 40:13:180402:58** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 | | | | | | - | | | - | | 464100.36 | | 1302827.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н2У | | | | | | - | | | - | | 464080.05 | | 1302816.39 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 158 | | | | | | - | | | - | | 464078.84 | | 1302818.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н3У | | | | | | - | | | - | | 464064.53 | | 1302838.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 157 | | | | | | - | | | - | | 464064.92 | | 1302838.41 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 156 | | | | | | - | | | - | | 464091.67 | | 1302853.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 155 | | | | | | - | | | - | | 464104.71 | | 1302831.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 154 | | | | | | - | | | - | | 464103.74 | | 1302831.15 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 153 | | | | | | - | | | - | | 464099.66 | | 1302828.70 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 464100.36 | | 1302827.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180402:58** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 155 | | | | | | | | 154 | | | | 1.13 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 156 | | | | | | | | 155 | | | | 25.48 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 153 | | | | | | | | н1У | | | | 1.44 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 154 | | | | | | | | 153 | | | | 4.76 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 157 | | | | | | | | 156 | | | | 30.77 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н2У | | | | | | | | 158 | | | | 2.16 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н1У | | | | | | | | н2У | | | | 23.12 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н3У | | | | | | | | 157 | | | | 0.45 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 158 | | | | | | | | н3У | | | | 24.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180402:58** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 800 +/- 10 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√800=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 40:13:180402:60** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 163 | | | | | | - | | | - | | 464068.46 | | 1302908.96 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 168 | | | | | | - | | | - | | 464040.75 | | 1302894.15 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н8У | | | | | | - | | | - | | 464024.97 | | 1302923.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н9У | | | | | | - | | | - | | 464051.11 | | 1302937.79 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 165 | | | | | | - | | | - | | 464054.73 | | 1302931.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 164 | | | | | | - | | | - | | 464059.26 | | 1302923.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 110 | | | | | | - | | | - | | 464066.48 | | 1302912.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 163 | | | | | | - | | | - | | 464068.46 | | 1302908.96 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180402:60** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 165 | | | | | | | | 164 | | | | 9.38 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 164 | | | | | | | | 110 | | | | 12.96 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 110 | | | | | | | | 163 | | | | 4.20 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н9У | | | | | | | | 165 | | | | 7.14 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 163 | | | | | | | | 168 | | | | 31.42 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 168 | | | | | | | | н8У | | | | 32.95 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н8У | | | | | | | | н9У | | | | 30.00 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180402:60** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1018 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1018=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 40:13:180402:92** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 156 | | | | | | - | | | - | | 464091.67 | | 1302853.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 178 | | | | | | - | | | - | | 464081.05 | | 1302847.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н4У | | | | | | - | | | - | | 464080.62 | | 1302847.33 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н5У | | | | | | - | | | - | | 464064.05 | | 1302877.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 177 | | | | | | - | | | - | | 464064.39 | | 1302877.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 176 | | | | | | - | | | - | | 464080.44 | | 1302886.20 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 175 | | | | | | - | | | - | | 464097.07 | | 1302856.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 156 | | | | | | - | | | - | | 464091.67 | | 1302853.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180402:92** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 177 | | | | | | | | 176 | | | | 18.38 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 176 | | | | | | | | 175 | | | | 33.87 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 175 | | | | | | | | 156 | | | | 6.21 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н5У | | | | | | | | 177 | | | | 0.38 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 156 | | | | | | | | 178 | | | | 12.22 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 178 | | | | | | | | н4У | | | | 0.50 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н4У | | | | | | | | н5У | | | | 34.04 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180402:92** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 640 +/- 9 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√640=9 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

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

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