|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40:13:180106 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (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 40:13:180106:92** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| н41У | | | | | | - | | | - | | 464090.47 | | 1303298.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 124 | | | | | | - | | | - | | 464073.36 | | 1303285.35 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 125 | | | | | | - | | | - | | 464047.93 | | 1303327.38 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н42У | | | | | | - | | | - | | 464067.87 | | 1303337.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н41У | | | | | | - | | | - | | 464090.47 | | 1303298.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:92** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н41У | | | | | | | | 124 | | | | 21.38 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 124 | | | | | | | | 125 | | | | 49.12 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 125 | | | | | | | | н42У | | | | 22.19 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н42У | | | | | | | | н41У | | | | 45.02 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180106:92** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Калинина, дом 21 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1021 ± 11 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1021=11 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1370 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 349 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180106:107** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 131 | | | | | | - | | | - | | 464121.49 | | 1303288.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н43У | | | | | | - | | | - | | 464103.56 | | 1303276.35 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н41У | | | | | | - | | | - | | 464090.47 | | 1303298.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н42У | | | | | | - | | | - | | 464067.87 | | 1303337.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 129 | | | | | | - | | | - | | 464083.56 | | 1303344.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 130 | | | | | | - | | | - | | 464101.47 | | 1303318.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 131 | | | | | | - | | | - | | 464121.49 | | 1303288.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:107** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 131 | | | | | | | | н43У | | | | 21.48 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н43У | | | | | | | | н41У | | | | 25.45 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н41У | | | | | | | | н42У | | | | 45.02 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н42У | | | | | | | | 129 | | | | 17.48 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 129 | | | | | | | | 130 | | | | 32.10 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 130 | | | | | | | | 131 | | | | 36.06 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180106:107** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Калинина, 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1356 ± 13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1356=13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 670 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 686 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180106:37** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 113 | | | | | | - | | | - | | 464107.02 | | 1303078.22 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 112 | | | | | | - | | | - | | 464086.35 | | 1303065.12 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 111 | | | | | | - | | | - | | 464078.29 | | 1303059.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 110 | | | | | | - | | | - | | 464065.04 | | 1303051.08 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 240 | | | | | | - | | | - | | 464050.59 | | 1303077.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 241 | | | | | | - | | | - | | 464053.39 | | 1303078.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 242 | | | | | | - | | | - | | 464073.57 | | 1303089.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 243 | | | | | | - | | | - | | 464072.89 | | 1303090.13 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 236 | | | | | | - | | | - | | 464094.76 | | 1303103.27 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 237 | | | | | | - | | | - | | 464116.35 | | 1303116.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н50У | | | | | | - | | | - | | 464124.23 | | 1303102.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н51У | | | | | | - | | | - | | 464119.60 | | 1303098.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 114 | | | | | | - | | | - | | 464125.34 | | 1303089.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 113 | | | | | | - | | | - | | 464107.02 | | 1303078.22 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:37** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 113 | | | | | | | | 112 | | | | 24.47 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 112 | | | | | | | | 111 | | | | 9.59 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 111 | | | | | | | | 110 | | | | 15.93 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 110 | | | | | | | | 240 | | | | 30.35 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 240 | | | | | | | | 241 | | | | 2.89 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 241 | | | | | | | | 242 | | | | 22.83 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 242 | | | | | | | | 243 | | | | 1.18 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 243 | | | | | | | | 236 | | | | 25.51 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 236 | | | | | | | | 237 | | | | 25.43 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 237 | | | | | | | | н50У | | | | 16.56 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н50У | | | | | | | | н51У | | | | 5.66 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н51У | | | | | | | | 114 | | | | 10.93 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 114 | | | | | | | | 113 | | | | 21.56 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180106:37** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1 | | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 249080, Калужская область, район Малоярославецкий, село Детчино, переулок Матросова, дом 22 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2088 ± 16 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√2088=16 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1055 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1033 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180106:45** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н48У | | | | | | - | | | - | | 464035.20 | | 1303225.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н49У | | | | | | - | | | - | | 463978.84 | | 1303192.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н47У | | | | | | - | | | - | | 463965.77 | | 1303216.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н46У | | | | | | - | | | - | | 464021.32 | | 1303249.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н48У | | | | | | - | | | - | | 464035.20 | | 1303225.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:45** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н48У | | | | | | | | н49У | | | | 65.28 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н49У | | | | | | | | н47У | | | | 27.29 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н47У | | | | | | | | н46У | | | | 64.31 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н46У | | | | | | | | н48У | | | | 27.22 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180106:45** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1 | | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 249080, Калужская область, район Малоярославецкий, село Детчино, переулок Матросова, дом 10 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1766 ± 15 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1766=15 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1743 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 23 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180106:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 121 | | | | | | - | | | - | | 464032.23 | | 1303275.43 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н44У | | | | | | - | | | - | | 464012.88 | | 1303264.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н45У | | | | | | - | | | - | | 464011.03 | | 1303266.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 269 | | | | | | - | | | - | | 464004.81 | | 1303275.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 270 | | | | | | - | | | - | | 463991.93 | | 1303297.76 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 120 | | | | | | - | | | - | | 464011.56 | | 1303308.39 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 121 | | | | | | - | | | - | | 464032.23 | | 1303275.43 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | **4** | | | | | | **5** | | | | | | |  |
| 121 | | | | | | | | н44У | | | | 22.40 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н44У | | | | | | | | н45У | | | | 3.24 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н45У | | | | | | | | 269 | | | | 10.87 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 269 | | | | | | | | 270 | | | | 25.54 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 270 | | | | | | | | 120 | | | | 22.32 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 120 | | | | | | | | 121 | | | | 38.91 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180106:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Калинина, дом 15 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 891 ± 10 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√891=10 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1602 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 711 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180106:60** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| н58У | | | | | | - | | | - | | 464342.86 | | 1302782.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н59У | | | | | | - | | | - | | 464256.83 | | 1302733.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 40 | | | | | | - | | | - | | 464244.17 | | 1302754.34 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 39 | | | | | | - | | | - | | 464263.49 | | 1302765.26 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 44 | | | | | | - | | | - | | 464280.84 | | 1302775.00 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 256 | | | | | | - | | | - | | 464281.20 | | 1302774.39 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 251 | | | | | | - | | | - | | 464327.19 | | 1302795.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н58У | | | | | | - | | | - | | 464342.86 | | 1302782.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:60** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н58У | | | | | | | | н59У | | | | 99.21 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н59У | | | | | | | | 40 | | | | 24.50 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 40 | | | | | | | | 39 | | | | 22.19 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 39 | | | | | | | | 44 | | | | 19.90 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 44 | | | | | | | | 256 | | | | 0.71 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 256 | | | | | | | | 251 | | | | 50.41 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 251 | | | | | | | | н58У | | | | 19.90 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180106:60** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1 | | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 249080, Калужская область, район Малоярославецкий, село Детчино, переулок Матросова, дом 52 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2138 ± 16 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√2138=16 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1153 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 985 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180106:74** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 221 | | | | | | - | | | - | | 464258.34 | | 1302907.08 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 215 | | | | | | - | | | - | | 464249.74 | | 1302902.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 200 | | | | | | - | | | - | | 464215.04 | | 1302882.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 201 | | | | | | - | | | - | | 464179.11 | | 1302861.38 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н55У | | | | | | - | | | - | | 464165.89 | | 1302884.87 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н56У | | | | | | - | | | - | | 464248.11 | | 1302928.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н57У | | | | | | - | | | - | | 464252.47 | | 1302920.00 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 225 | | | | | | - | | | - | | 464277.10 | | 1302918.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 221 | | | | | | - | | | - | | 464258.34 | | 1302907.08 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:74** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 221 | | | | | | | | 215 | | | | 9.70 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 215 | | | | | | | | 200 | | | | 40.23 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 200 | | | | | | | | 201 | | | | 41.55 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 201 | | | | | | | | н55У | | | | 26.95 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н55У | | | | | | | | н56У | | | | 93.05 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н56У | | | | | | | | н57У | | | | 9.50 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н57У | | | | | | | | 225 | | | | 24.66 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 225 | | | | | | | | 221 | | | | 22.12 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180106:74** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1 | | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 249080, Калужская область, район Малоярославецкий, село Детчино, переулок Матросова, дом 40 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2477 ± 17 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√2477=17 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2300 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 177 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180106:82** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н52У | | | | | | - | | | - | | 464160.43 | | 1303053.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 191 | | | | | | - | | | - | | 464121.72 | | 1303031.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 192 | | | | | | - | | | - | | 464107.90 | | 1303023.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 193 | | | | | | - | | | - | | 464108.14 | | 1303022.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 194 | | | | | | - | | | - | | 464102.74 | | 1303019.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 195 | | | | | | - | | | - | | 464093.89 | | 1303013.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 196 | | | | | | - | | | - | | 464088.33 | | 1303011.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н53У | | | | | | - | | | - | | 464079.23 | | 1303026.64 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н54У | | | | | | - | | | - | | 464150.10 | | 1303070.02 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н52У | | | | | | - | | | - | | 464160.43 | | 1303053.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:82** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н52У | | | | | | | | 191 | | | | 44.40 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 191 | | | | | | | | 192 | | | | 15.94 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 192 | | | | | | | | 193 | | | | 1.10 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 193 | | | | | | | | 194 | | | | 6.37 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 194 | | | | | | | | 195 | | | | 10.33 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 195 | | | | | | | | 196 | | | | 6.21 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 196 | | | | | | | | н53У | | | | 17.95 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н53У | | | | | | | | н54У | | | | 83.09 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н54У | | | | | | | | н52У | | | | 19.59 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180106:82** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1 | | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 249080, Калужская область, район Малоярославецкий, село Детчино, переулок Матросова, дом 26 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1539 ± 14 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1539=14 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1467 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 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** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:88** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н46У | | | | | | - | | | - | | 464021.32 | | 1303249.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н47У | | | | | | - | | | - | | 463965.77 | | 1303216.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 273 | | | | | | - | | | - | | 463952.77 | | 1303240.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 274 | | | | | | - | | | - | | 463971.32 | | 1303251.01 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 275 | | | | | | - | | | - | | 463972.00 | | 1303249.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 276 | | | | | | - | | | - | | 463977.47 | | 1303252.83 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 277 | | | | | | - | | | - | | 463979.41 | | 1303249.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 267 | | | | | | - | | | - | | 464002.33 | | 1303262.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н45У | | | | | | - | | | - | | 464011.03 | | 1303266.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н44У | | | | | | - | | | - | | 464012.88 | | 1303264.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н46У | | | | | | - | | | - | | 464021.32 | | 1303249.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:88** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н46У | | | | | | | | н47У | | | | 64.31 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н47У | | | | | | | | 273 | | | | 27.44 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 273 | | | | | | | | 274 | | | | 21.11 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 274 | | | | | | | | 275 | | | | 1.35 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 275 | | | | | | | | 276 | | | | 6.23 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 276 | | | | | | | | 277 | | | | 3.78 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 277 | | | | | | | | 267 | | | | 26.32 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 267 | | | | | | | | н45У | | | | 9.70 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н45У | | | | | | | | н44У | | | | 3.24 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н44У | | | | | | | | н46У | | | | 17.19 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180106:88** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование характеристик земельного участка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1 | | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 249080, Калужская область, район Малоярославецкий, село Детчино, переулок Матросова, 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1507 ± 14 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1507=14 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1477 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180104:1130** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| н5У | | | | | | - | | | - | | 464106.26 | | 1303264.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н6У | | | | | | - | | | - | | 464097.26 | | 1303258.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н7У | | | | | | - | | | - | | 464092.65 | | 1303255.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н8У | | | | | | - | | | - | | 464089.17 | | 1303261.09 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н9У | | | | | | - | | | - | | 464085.59 | | 1303267.05 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 280 | | | | | | - | | | - | | 464083.29 | | 1303271.02 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 279 | | | | | | - | | | - | | 464094.89 | | 1303278.87 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н12У | | | | | | - | | | - | | 464099.62 | | 1303273.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н5У | | | | | | - | | | - | | 464106.26 | | 1303264.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180104:1130** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 280 | | | | | | | | 279 | | | | 14.01 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н9У | | | | | | | | 280 | | | | 4.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н12У | | | | | | | | н5У | | | | 10.90 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 279 | | | | | | | | н12У | | | | 7.26 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н6У | | | | | | | | н7У | | | | 5.55 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н5У | | | | | | | | н6У | | | | 10.96 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н8У | | | | | | | | н9У | | | | 6.95 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н7У | | | | | | | | н8У | | | | 6.70 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180104:1130** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 280 +/- 6 | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√280=6 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:54** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 464331.32 | | 1302691.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 12 | | | | | | - | | | - | | 464328.27 | | 1302689.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 29 | | | | | | - | | | - | | 464325.07 | | 1302687.13 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 28 | | | | | | - | | | - | | 464319.47 | | 1302684.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 27 | | | | | | - | | | - | | 464314.81 | | 1302680.89 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 26 | | | | | | - | | | - | | 464309.55 | | 1302677.87 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 25 | | | | | | - | | | - | | 464301.81 | | 1302673.64 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н17У | | | | | | - | | | - | | 464295.59 | | 1302670.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 464285.71 | | 1302685.28 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н19У | | | | | | - | | | - | | 464288.80 | | 1302687.19 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н20У | | | | | | - | | | - | | 464298.42 | | 1302691.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н21У | | | | | | - | | | - | | 464319.33 | | 1302703.09 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 17 | | | | | | - | | | - | | 464347.87 | | 1302721.76 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 16 | | | | | | - | | | - | | 464354.97 | | 1302709.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 15 | | | | | | - | | | - | | 464355.88 | | 1302707.40 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 14 | | | | | | - | | | - | | 464351.92 | | 1302704.87 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 13 | | | | | | - | | | - | | 464350.61 | | 1302706.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 464331.32 | | 1302691.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:54** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| н21У | | | | | | | | 17 | | | | 34.10 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | 16 | | | | 14.15 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н19У | | | | | | | | н20У | | | | 10.46 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н20У | | | | | | | | н21У | | | | 24.00 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | 13 | | | | 1.85 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | н16У | | | | 24.11 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | 15 | | | | 2.31 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | 14 | | | | 4.70 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н18У | | | | | | | | н19У | | | | 3.63 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | | 28 | | | | 6.40 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | 27 | | | | 5.62 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н16У | | | | | | | | 12 | | | | 3.81 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | 29 | | | | 3.93 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | н17У | | | | 7.12 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н17У | | | | | | | | н18У | | | | 18.05 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | | 26 | | | | 6.07 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | 25 | | | | 8.82 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:54** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1177 +/- 12 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1177=12 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:56** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 30 | | | | | | - | | | - | | 464328.45 | | 1302717.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н34У | | | | | | - | | | - | | 464285.23 | | 1302691.41 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н35У | | | | | | - | | | - | | 464272.80 | | 1302712.08 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 36 | | | | | | - | | | - | | 464315.68 | | 1302738.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 35 | | | | | | - | | | - | | 464316.71 | | 1302737.12 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 34 | | | | | | - | | | - | | 464357.12 | | 1302761.64 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 33 | | | | | | - | | | - | | 464373.40 | | 1302771.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 32 | | | | | | - | | | - | | 464378.30 | | 1302762.28 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 31 | | | | | | - | | | - | | 464322.26 | | 1302727.76 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 30 | | | | | | - | | | - | | 464328.45 | | 1302717.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:56** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 33 | | | | | | | | 32 | | | | 10.46 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 34 | | | | | | | | 33 | | | | 19.04 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 31 | | | | | | | | 30 | | | | 11.97 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 32 | | | | | | | | 31 | | | | 65.82 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 35 | | | | | | | | 34 | | | | 47.27 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н34У | | | | | | | | н35У | | | | 24.12 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | | н34У | | | | 50.49 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 36 | | | | | | | | 35 | | | | 1.91 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н35У | | | | | | | | 36 | | | | 50.49 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:56** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1938 +/- 15 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1938=15 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:75** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| 58 | | | | | | - | | | - | | 464194.07 | | 1302914.54 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 59 | | | | | | - | | | - | | 464172.67 | | 1302901.38 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 61 | | | | | | - | | | - | | 464159.81 | | 1302894.39 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 62 | | | | | | - | | | - | | 464148.04 | | 1302912.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н22У | | | | | | - | | | - | | 464214.90 | | 1302955.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н23У | | | | | | - | | | - | | 464224.67 | | 1302937.34 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 58 | | | | | | - | | | - | | 464194.07 | | 1302914.54 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:75** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 62 | | | | | | | | н22У | | | | 79.02 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н22У | | | | | | | | н23У | | | | 20.22 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н23У | | | | | | | | 58 | | | | 38.16 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 58 | | | | | | | | 59 | | | | 25.12 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 59 | | | | | | | | 61 | | | | 14.64 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 61 | | | | | | | | 62 | | | | 21.96 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:75** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1744 +/- 15 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1744=15 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:76** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н22У | | | | | | - | | | - | | 464214.90 | | 1302955.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н24У | | | | | | - | | | - | | 464147.69 | | 1302914.02 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 68 | | | | | | - | | | - | | 464136.42 | | 1302931.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 71 | | | | | | - | | | - | | 464215.55 | | 1302980.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н25У | | | | | | - | | | - | | 464229.46 | | 1302963.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н22У | | | | | | - | | | - | | 464214.90 | | 1302955.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:76** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 71 | | | | | | | | н25У | | | | 22.27 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н25У | | | | | | | | н22У | | | | 16.80 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 68 | | | | | | | | 71 | | | | 93.26 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н22У | | | | | | | | н24У | | | | 78.74 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н24У | | | | | | | | 68 | | | | 20.76 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:76** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2006 +/- 16 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√2006=16 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:78** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н27У | | | | | | - | | | - | | 464176.16 | | 1302969.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н26У | | | | | | - | | | - | | 464158.19 | | 1302957.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 80 | | | | | | - | | | - | | 464154.67 | | 1302954.28 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 79 | | | | | | - | | | - | | 464155.29 | | 1302953.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 78 | | | | | | - | | | - | | 464148.53 | | 1302949.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 77 | | | | | | - | | | - | | 464145.91 | | 1302948.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 76 | | | | | | - | | | - | | 464144.15 | | 1302951.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 75 | | | | | | - | | | - | | 464138.08 | | 1302947.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 74 | | | | | | - | | | - | | 464141.95 | | 1302940.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 73 | | | | | | - | | | - | | 464133.63 | | 1302935.89 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 91 | | | | | | - | | | - | | 464133.14 | | 1302935.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 90 | | | | | | - | | | - | | 464126.11 | | 1302948.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 89 | | | | | | - | | | - | | 464126.62 | | 1302948.45 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 88 | | | | | | - | | | - | | 464148.56 | | 1302961.79 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 87 | | | | | | - | | | - | | 464162.01 | | 1302971.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 86 | | | | | | - | | | - | | 464172.11 | | 1302977.67 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 85 | | | | | | - | | | - | | 464205.08 | | 1302998.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н36У | | | | | | - | | | - | | 464210.07 | | 1302990.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н28У | | | | | | - | | | - | | 464209.31 | | 1302989.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н27У | | | | | | - | | | - | | 464176.16 | | 1302969.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:78** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 89 | | | | | | | | 88 | | | | 25.68 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 88 | | | | | | | | 87 | | | | 16.47 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 91 | | | | | | | | 90 | | | | 14.44 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 90 | | | | | | | | 89 | | | | 0.53 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 87 | | | | | | | | 86 | | | | 11.94 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н36У | | | | | | | | н28У | | | | 0.86 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н28У | | | | | | | | н27У | | | | 39.00 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 86 | | | | | | | | 85 | | | | 39.14 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 85 | | | | | | | | н36У | | | | 9.99 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 73 | | | | | | | | 91 | | | | 0.53 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 80 | | | | | | | | 79 | | | | 1.30 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 79 | | | | | | | | 78 | | | | 7.70 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н27У | | | | | | | | н26У | | | | 21.61 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н26У | | | | | | | | 80 | | | | 4.55 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 78 | | | | | | | | 77 | | | | 2.98 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 75 | | | | | | | | 74 | | | | 8.09 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 74 | | | | | | | | 73 | | | | 9.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 77 | | | | | | | | 76 | | | | 3.66 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 76 | | | | | | | | 75 | | | | 7.01 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:78** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 939 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√939=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 40:13:180106:84** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н32У | | | | | | - | | | - | | 464136.46 | | 1303079.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 102 | | | | | | - | | | - | | 464094.06 | | 1303053.49 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 103 | | | | | | - | | | - | | 464085.73 | | 1303048.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 104 | | | | | | - | | | - | | 464087.60 | | 1303045.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 105 | | | | | | - | | | - | | 464086.89 | | 1303044.64 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 106 | | | | | | - | | | - | | 464088.47 | | 1303041.15 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 107 | | | | | | - | | | - | | 464084.60 | | 1303038.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 108 | | | | | | - | | | - | | 464080.28 | | 1303035.72 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 109 | | | | | | - | | | - | | 464075.44 | | 1303032.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 110 | | | | | | - | | | - | | 464065.04 | | 1303051.08 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 111 | | | | | | - | | | - | | 464078.29 | | 1303059.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 112 | | | | | | - | | | - | | 464086.35 | | 1303065.12 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 113 | | | | | | - | | | - | | 464107.02 | | 1303078.22 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 114 | | | | | | - | | | - | | 464125.34 | | 1303089.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 115 | | | | | | - | | | - | | 464128.29 | | 1303091.41 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н33У | | | | | | - | | | - | | 464128.83 | | 1303091.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н32У | | | | | | - | | | - | | 464136.46 | | 1303079.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:84** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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 | | | | | | | | 112 | | | | 9.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 112 | | | | | | | | 113 | | | | 24.47 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 109 | | | | | | | | 110 | | | | 20.92 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 110 | | | | | | | | 111 | | | | 15.93 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 115 | | | | | | | | н33У | | | | 0.57 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н33У | | | | | | | | н32У | | | | 14.20 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 113 | | | | | | | | 114 | | | | 21.56 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 114 | | | | | | | | 115 | | | | 3.47 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 103 | | | | | | | | 104 | | | | 3.71 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 104 | | | | | | | | 105 | | | | 1.05 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н32У | | | | | | | | 102 | | | | 49.79 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 102 | | | | | | | | 103 | | | | 9.65 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 107 | | | | | | | | 108 | | | | 4.97 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 108 | | | | | | | | 109 | | | | 5.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 105 | | | | | | | | 106 | | | | 3.83 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 106 | | | | | | | | 107 | | | | 4.88 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:84** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1188 +/- 12 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1188=12 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:91** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н39У | | | | | | - | | | - | | 464085.27 | | 1303265.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н40У | | | | | | - | | | - | | 464068.62 | | 1303256.09 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 118 | | | | | | - | | | - | | 464047.33 | | 1303290.32 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 119 | | | | | | - | | | - | | 464029.83 | | 1303317.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 125 | | | | | | - | | | - | | 464047.93 | | 1303327.38 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 124 | | | | | | - | | | - | | 464073.36 | | 1303285.35 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н39У | | | | | | - | | | - | | 464085.27 | | 1303265.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:91** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 119 | | | | | | | | 125 | | | | 20.72 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 125 | | | | | | | | 124 | | | | 49.12 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 124 | | | | | | | | н39У | | | | 22.93 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н39У | | | | | | | | н40У | | | | 19.25 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н40У | | | | | | | | 118 | | | | 40.31 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 118 | | | | | | | | 119 | | | | 32.16 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:91** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1429 +/- 13 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1429=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 40:13:180106:96** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| 133 | | | | | | - | | | - | | 464144.34 | | 1303338.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 138 | | | | | | - | | | - | | 464132.08 | | 1303332.10 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 137 | | | | | | - | | | - | | 464135.85 | | 1303328.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 136 | | | | | | - | | | - | | 464125.60 | | 1303322.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 127 | | | | | | - | | | - | | 464125.50 | | 1303322.31 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 128 | | | | | | - | | | - | | 464106.24 | | 1303356.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н37У | | | | | | - | | | - | | 464138.78 | | 1303373.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н38У | | | | | | - | | | - | | 464155.48 | | 1303344.40 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 133 | | | | | | - | | | - | | 464144.34 | | 1303338.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:96** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | | **5** | | | | | | | |
| 128 | | | | | | | | н37У | | | | 36.57 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 127 | | | | | | | | 128 | | | | 39.17 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н38У | | | | | | | | 133 | | | | 12.52 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н37У | | | | | | | | н38У | | | | 33.21 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 138 | | | | | | | | 137 | | | | 5.25 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 133 | | | | | | | | 138 | | | | 13.92 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 136 | | | | | | | | 127 | | | | 0.12 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 137 | | | | | | | | 136 | | | | 11.97 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:96** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1286 +/- 13 | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1286=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 40:13:180106:103** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 71 | | | | | | - | | | - | | 464215.55 | | 1302980.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 68 | | | | | | - | | | - | | 464136.42 | | 1302931.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 73 | | | | | | - | | | - | | 464133.63 | | 1302935.89 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 74 | | | | | | - | | | - | | 464141.95 | | 1302940.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 75 | | | | | | - | | | - | | 464138.08 | | 1302947.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 76 | | | | | | - | | | - | | 464144.15 | | 1302951.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 77 | | | | | | - | | | - | | 464145.91 | | 1302948.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 78 | | | | | | - | | | - | | 464148.53 | | 1302949.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 79 | | | | | | - | | | - | | 464155.29 | | 1302953.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 80 | | | | | | - | | | - | | 464154.67 | | 1302954.28 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н26У | | | | | | - | | | - | | 464158.19 | | 1302957.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н27У | | | | | | - | | | - | | 464176.16 | | 1302969.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н28У | | | | | | - | | | - | | 464209.31 | | 1302989.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 71 | | | | | | - | | | - | | 464215.55 | | 1302980.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:103** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 80 | | | | | | | | н26У | | | | 4.55 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 79 | | | | | | | | 80 | | | | 1.30 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 78 | | | | | | | | 79 | | | | 7.70 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н28У | | | | | | | | 71 | | | | 10.87 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н27У | | | | | | | | н28У | | | | 39.00 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н26У | | | | | | | | н27У | | | | 21.61 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 77 | | | | | | | | 78 | | | | 2.98 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 73 | | | | | | | | 74 | | | | 9.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 68 | | | | | | | | 73 | | | | 5.24 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 71 | | | | | | | | 68 | | | | 93.26 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 76 | | | | | | | | 77 | | | | 3.66 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 75 | | | | | | | | 76 | | | | 7.01 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 74 | | | | | | | | 75 | | | | 8.09 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:103** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 937 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√937=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 40:13:180106:104** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 97 | | | | | | - | | | - | | 464149.97 | | 1302991.12 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 98 | | | | | | - | | | - | | 464143.61 | | 1302987.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 99 | | | | | | - | | | - | | 464138.52 | | 1302983.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 100 | | | | | | - | | | - | | 464133.20 | | 1302980.53 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 101 | | | | | | - | | | - | | 464114.55 | | 1302968.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 147 | | | | | | - | | | - | | 464098.44 | | 1302994.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 146 | | | | | | - | | | - | | 464132.96 | | 1303012.45 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 145 | | | | | | - | | | - | | 464174.42 | | 1303037.47 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 144 | | | | | | - | | | - | | 464176.65 | | 1303038.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н31У | | | | | | - | | | - | | 464189.25 | | 1303017.90 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 97 | | | | | | - | | | - | | 464149.97 | | 1302991.12 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:104** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 146 | | | | | | | | 145 | | | | 48.42 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 147 | | | | | | | | 146 | | | | 39.02 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 145 | | | | | | | | 144 | | | | 2.60 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н31У | | | | | | | | 97 | | | | 47.54 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 144 | | | | | | | | н31У | | | | 24.41 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 98 | | | | | | | | 99 | | | | 6.18 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 97 | | | | | | | | 98 | | | | 7.49 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 99 | | | | | | | | 100 | | | | 6.17 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 101 | | | | | | | | 147 | | | | 30.27 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 100 | | | | | | | | 101 | | | | 22.13 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:104** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2428 +/- 17 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√2428=17 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:163** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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 | | | | | | - | | | - | | 464159.09 | | 1303332.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н2У | | | | | | - | | | - | | 464151.79 | | 1303327.85 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 187 | | | | | | - | | | - | | 464147.17 | | 1303334.57 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н4У | | | | | | - | | | - | | 464154.71 | | 1303339.47 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 464159.09 | | 1303332.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:163** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 187 | | | | | | | | н4У | | | | 8.99 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н4У | | | | | | | | н1У | | | | 8.02 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н1У | | | | | | | | н2У | | | | 8.79 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н2У | | | | | | | | 187 | | | | 8.15 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:163** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 72 +/- 3 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√72=3 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:164** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| 189 | | | | | | - | | | - | | 464170.19 | | 1303034.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 146 | | | | | | - | | | - | | 464132.96 | | 1303012.45 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 147 | | | | | | - | | | - | | 464098.44 | | 1302994.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 196 | | | | | | - | | | - | | 464088.33 | | 1303011.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 195 | | | | | | - | | | - | | 464093.89 | | 1303013.93 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 194 | | | | | | - | | | - | | 464102.74 | | 1303019.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 193 | | | | | | - | | | - | | 464108.14 | | 1303022.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 192 | | | | | | - | | | - | | 464107.90 | | 1303023.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 191 | | | | | | - | | | - | | 464121.72 | | 1303031.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 190 | | | | | | - | | | - | | 464158.93 | | 1303052.55 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н29У | | | | | | - | | | - | | 464159.46 | | 1303052.89 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н30У | | | | | | - | | | - | | 464170.85 | | 1303035.34 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 189 | | | | | | - | | | - | | 464170.19 | | 1303034.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:164** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 191 | | | | | | | | 190 | | | | 42.69 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 192 | | | | | | | | 191 | | | | 15.94 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 193 | | | | | | | | 192 | | | | 1.10 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н30У | | | | | | | | 189 | | | | 0.79 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н29У | | | | | | | | н30У | | | | 20.92 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 190 | | | | | | | | н29У | | | | 0.63 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 147 | | | | | | | | 196 | | | | 19.71 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 146 | | | | | | | | 147 | | | | 39.02 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 189 | | | | | | | | 146 | | | | 43.48 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 194 | | | | | | | | 193 | | | | 6.37 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 195 | | | | | | | | 194 | | | | 10.33 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 196 | | | | | | | | 195 | | | | 6.21 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:164** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1755 +/- 15 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1755=15 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:216** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 267 | | | | | | - | | | - | | 464002.33 | | 1303262.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 277 | | | | | | - | | | - | | 463979.41 | | 1303249.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 276 | | | | | | - | | | - | | 463977.47 | | 1303252.83 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 275 | | | | | | - | | | - | | 463972.00 | | 1303249.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н13У | | | | | | - | | | - | | 463971.73 | | 1303250.47 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н14У | | | | | | - | | | - | | 463953.10 | | 1303240.33 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 272 | | | | | | - | | | - | | 463947.63 | | 1303249.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 262 | | | | | | - | | | - | | 463941.78 | | 1303259.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 263 | | | | | | - | | | - | | 463949.40 | | 1303263.45 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 264 | | | | | | - | | | - | | 463956.55 | | 1303267.34 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 265 | | | | | | - | | | - | | 463968.79 | | 1303273.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 266 | | | | | | - | | | - | | 463973.24 | | 1303263.67 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 259 | | | | | | - | | | - | | 463998.58 | | 1303276.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 260 | | | | | | - | | | - | | 463987.32 | | 1303295.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 271 | | | | | | - | | | - | | 463987.69 | | 1303295.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 270 | | | | | | - | | | - | | 463991.93 | | 1303297.76 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 269 | | | | | | - | | | - | | 464004.81 | | 1303275.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н15У | | | | | | - | | | - | | 463997.41 | | 1303271.83 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 267 | | | | | | - | | | - | | 464002.33 | | 1303262.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180106:216** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 266 | | | | | | | | 259 | | | | 28.29 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 259 | | | | | | | | 260 | | | | 22.35 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 264 | | | | | | | | 265 | | | | 13.55 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 265 | | | | | | | | 266 | | | | 10.48 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 260 | | | | | | | | 271 | | | | 0.42 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 269 | | | | | | | | н15У | | | | 8.36 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н15У | | | | | | | | 267 | | | | 10.54 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 271 | | | | | | | | 270 | | | | 4.69 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 270 | | | | | | | | 269 | | | | 25.54 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 276 | | | | | | | | 275 | | | | 6.23 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 275 | | | | | | | | н13У | | | | 0.69 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 267 | | | | | | | | 277 | | | | 26.32 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 277 | | | | | | | | 276 | | | | 3.78 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н13У | | | | | | | | н14У | | | | 21.21 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 262 | | | | | | | | 263 | | | | 8.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 263 | | | | | | | | 264 | | | | 8.14 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н14У | | | | | | | | 272 | | | | 10.56 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 272 | | | | | | | | 262 | | | | 11.71 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180106:216** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1165 +/- 12 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1165=12 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Image00008.jpg | |
|
|
|
|
|
|
|
|
| Image00009.jpg |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Image00010.jpg |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |