|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40:13:180404 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (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 40:13:180404 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 40:13:180404:21** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н27У | | | | | | - | | | - | | 463899.96 | | 1303138.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н28У | | | | | | - | | | - | | 463877.00 | | 1303126.13 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н29У | | | | | | - | | | - | | 463871.81 | | 1303135.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 48 | | | | | | - | | | - | | 463867.28 | | 1303144.08 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 49 | | | | | | - | | | - | | 463867.77 | | 1303144.47 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 15 | | | | | | - | | | - | | 463864.85 | | 1303150.22 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 16 | | | | | | - | | | - | | 463854.61 | | 1303168.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 463868.66 | | 1303177.35 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н20У | | | | | | - | | | - | | 463877.95 | | 1303182.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н27У | | | | | | - | | | - | | 463899.96 | | 1303138.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180404:21** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н27У | | | | | | | | н28У | | | | 25.91 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н28У | | | | | | | | н29У | | | | 10.90 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н29У | | | | | | | | 48 | | | | 9.52 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 48 | | | | | | | | 49 | | | | 0.63 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 49 | | | | | | | | 15 | | | | 6.45 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 15 | | | | | | | | 16 | | | | 21.29 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 16 | | | | | | | | н18У | | | | 16.41 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н18У | | | | | | | | н20У | | | | 10.47 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н20У | | | | | | | | н27У | | | | 49.22 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180404:21** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Горького, дом 5 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1287 ± 13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1287=13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 563 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 724 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180404:40** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 84 | | | | | | - | | | - | | 463959.64 | | 1303195.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 85 | | | | | | - | | | - | | 463924.12 | | 1303176.00 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 121 | | | | | | - | | | - | | 463911.09 | | 1303198.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н23У | | | | | | - | | | - | | 463946.75 | | 1303218.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 84 | | | | | | - | | | - | | 463959.64 | | 1303195.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180404:40** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | **4** | | | | | | **5** | | | | | | |  |
| 84 | | | | | | | | 85 | | | | 40.72 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 85 | | | | | | | | 121 | | | | 26.38 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 121 | | | | | | | | н23У | | | | 40.47 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н23У | | | | | | | | 84 | | | | 25.64 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180404:40** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 9 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1056 ± 11 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1056=11 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 974 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 82 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180404:41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н23У | | | | | | - | | | - | | 463946.75 | | 1303218.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 121 | | | | | | - | | | - | | 463911.09 | | 1303198.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н24У | | | | | | - | | | - | | 463898.65 | | 1303220.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н25У | | | | | | - | | | - | | 463917.84 | | 1303229.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н26У | | | | | | - | | | - | | 463934.17 | | 1303238.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н23У | | | | | | - | | | - | | 463946.75 | | 1303218.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180404:41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н23У | | | | | | | | 121 | | | | 40.47 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 121 | | | | | | | | н24У | | | | 24.96 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н24У | | | | | | | | н25У | | | | 21.29 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н25У | | | | | | | | н26У | | | | 18.68 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н26У | | | | | | | | н23У | | | | 24.32 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180404:41** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 7 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 978 ± 11 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√978=11 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1030 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 52 | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40:13:180404:2122 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 8 | | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180404:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| 58 | | | | | | - | | | - | | 463843.12 | | 1303223.92 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 463868.66 | | 1303177.35 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 16 | | | | | | - | | | - | | 463854.61 | | 1303168.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 17 | | | | | | - | | | - | | 463850.47 | | 1303167.09 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 18 | | | | | | - | | | - | | 463845.87 | | 1303166.34 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 19 | | | | | | - | | | - | | 463845.20 | | 1303167.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 65 | | | | | | - | | | - | | 463845.10 | | 1303168.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 66 | | | | | | - | | | - | | 463819.80 | | 1303211.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 58 | | | | | | - | | | - | | 463843.12 | | 1303223.92 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180404:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | **4** | | | | | | **5** | | | | | | |  |
| 58 | | | | | | | | н18У | | | | 53.11 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н18У | | | | | | | | 16 | | | | 16.41 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 16 | | | | | | | | 17 | | | | 4.51 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 17 | | | | | | | | 18 | | | | 4.66 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 18 | | | | | | | | 19 | | | | 1.17 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 19 | | | | | | | | 65 | | | | 1.22 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 65 | | | | | | | | 66 | | | | 50.14 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 66 | | | | | | | | 58 | | | | 26.28 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180404:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 5 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1370 ± 13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1370=13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1350 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180105:87** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 116 | | | | | | - | | | - | | 463847.67 | | 1303240.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 115 | | | | | | - | | | - | | 463847.35 | | 1303241.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 114 | | | | | | - | | | - | | 463829.16 | | 1303278.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н21У | | | | | | - | | | - | | 463836.45 | | 1303282.33 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н22У | | | | | | - | | | - | | 463830.98 | | 1303294.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 87 | | | | | | - | | | - | | 463835.35 | | 1303297.13 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 107 | | | | | | - | | | - | | 463838.03 | | 1303292.23 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 106 | | | | | | - | | | - | | 463839.48 | | 1303292.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 105 | | | | | | - | | | - | | 463845.28 | | 1303279.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 104 | | | | | | - | | | - | | 463857.87 | | 1303250.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 103 | | | | | | - | | | - | | 463854.51 | | 1303249.22 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 102 | | | | | | - | | | - | | 463855.94 | | 1303245.13 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 116 | | | | | | - | | | - | | 463847.67 | | 1303240.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180105:87** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 105 | | | | | | | | 104 | | | | 31.00 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 106 | | | | | | | | 105 | | | | 14.35 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 107 | | | | | | | | 106 | | | | 1.45 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 102 | | | | | | | | 116 | | | | 9.31 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 103 | | | | | | | | 102 | | | | 4.33 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 104 | | | | | | | | 103 | | | | 3.68 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 114 | | | | | | | | н21У | | | | 8.10 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 115 | | | | | | | | 114 | | | | 41.50 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 116 | | | | | | | | 115 | | | | 0.72 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 87 | | | | | | | | 107 | | | | 5.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н22У | | | | | | | | 87 | | | | 5.02 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н21У | | | | | | | | н22У | | | | 13.49 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180105:87** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 660 +/- 9 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√660=9 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180404:60** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 463868.66 | | 1303177.35 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 58 | | | | | | - | | | - | | 463843.12 | | 1303223.92 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 54 | | | | | | - | | | - | | 463864.95 | | 1303234.19 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н19У | | | | | | - | | | - | | 463890.19 | | 1303188.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н20У | | | | | | - | | | - | | 463877.95 | | 1303182.17 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 463868.66 | | 1303177.35 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180404:60** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| н19У | | | | | | | | н20У | | | | 13.81 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н20У | | | | | | | | н18У | | | | 10.47 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 54 | | | | | | | | н19У | | | | 52.15 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н18У | | | | | | | | 58 | | | | 53.11 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 58 | | | | | | | | 54 | | | | 24.13 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180404:60** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1272 +/- 12 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1272=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 40:13:180404:2004** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н17У | | | | | | - | | | - | | 463895.42 | | 1303191.20 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 121 | | | | | | - | | | - | | 463911.09 | | 1303198.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 85 | | | | | | - | | | - | | 463924.12 | | 1303176.00 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 86 | | | | | | - | | | - | | 463935.72 | | 1303154.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 123 | | | | | | - | | | - | | 463918.51 | | 1303146.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н17У | | | | | | - | | | - | | 463895.42 | | 1303191.20 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180404:2004** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 86 | | | | | | | | 123 | | | | 19.17 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 123 | | | | | | | | н17У | | | | 50.44 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 85 | | | | | | | | 86 | | | | 24.17 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н17У | | | | | | | | 121 | | | | 17.48 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 121 | | | | | | | | 85 | | | | 26.38 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180404:2004** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 930 +/- 11 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√930=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 40:13:180404:2012** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 153 | | | | | | - | | | - | | 463814.93 | | 1303238.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н6У | | | | | | - | | | - | | 463805.97 | | 1303259.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н7У | | | | | | - | | | - | | 463811.04 | | 1303262.30 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н8У | | | | | | - | | | - | | 463810.79 | | 1303263.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н9У | | | | | | - | | | - | | 463814.39 | | 1303267.29 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н10У | | | | | | - | | | - | | 463818.72 | | 1303269.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н11У | | | | | | - | | | - | | 463829.11 | | 1303250.67 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н12У | | | | | | - | | | - | | 463831.31 | | 1303245.96 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н13У | | | | | | - | | | - | | 463832.36 | | 1303243.79 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н14У | | | | | | - | | | - | | 463825.66 | | 1303240.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н15У | | | | | | - | | | - | | 463824.71 | | 1303242.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 463815.13 | | 1303238.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 153 | | | | | | - | | | - | | 463814.93 | | 1303238.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180404:2012** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| н13У | | | | | | | | н14У | | | | 7.42 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н12У | | | | | | | | н13У | | | | 2.41 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н11У | | | | | | | | н12У | | | | 5.20 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н16У | | | | | | | | 153 | | | | 0.57 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н15У | | | | | | | | н16У | | | | 10.53 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н14У | | | | | | | | н15У | | | | 2.23 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н7У | | | | | | | | н8У | | | | 1.45 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н6У | | | | | | | | н7У | | | | 5.63 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 153 | | | | | | | | н6У | | | | 22.91 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н10У | | | | | | | | н11У | | | | 21.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н9У | | | | | | | | н10У | | | | 4.91 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н8У | | | | | | | | н9У | | | | 5.06 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180404:2012** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 445 +/- 7 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√445=7 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180404:2184** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 40:13:180404:2184(1) | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 181 | | | | | | - | | | - | | 463868.96 | | 1303337.55 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 182 | | | | | | - | | | - | | 463862.95 | | 1303333.79 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 183 | | | | | | - | | | - | | 463860.09 | | 1303338.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 184 | | | | | | - | | | - | | 463857.26 | | 1303344.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 185 | | | | | | - | | | - | | 463853.82 | | 1303351.54 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 186 | | | | | | - | | | - | | 463851.55 | | 1303356.01 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 187 | | | | | | - | | | - | | 463855.81 | | 1303357.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 188 | | | | | | - | | | - | | 463858.04 | | 1303353.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 189 | | | | | | - | | | - | | 463859.15 | | 1303351.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 190 | | | | | | - | | | - | | 463862.69 | | 1303353.55 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 191 | | | | | | - | | | - | | 463864.07 | | 1303350.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 192 | | | | | | - | | | - | | 463861.45 | | 1303349.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 193 | | | | | | - | | | - | | 463862.48 | | 1303347.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 194 | | | | | | - | | | - | | 463863.25 | | 1303346.41 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 463869.25 | | 1303349.61 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н2У | | | | | | - | | | - | | 463874.60 | | 1303340.74 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н3У | | | | | | - | | | - | | 463879.49 | | 1303332.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 179 | | | | | | - | | | - | | 463878.90 | | 1303331.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 180 | | | | | | - | | | - | | 463874.16 | | 1303329.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 181 | | | | | | - | | | - | | 463868.96 | | 1303337.55 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 40:13:180404:2184(2) | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180404:2184** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 171 | | | | | | - | | | - | | 463853.48 | | 1303298.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 172 | | | | | | - | | | - | | 463852.01 | | 1303298.05 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 173 | | | | | | - | | | - | | 463851.89 | | 1303296.13 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 198 | | | | | | - | | | - | | 463847.38 | | 1303294.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 199 | | | | | | - | | | - | | 463839.88 | | 1303310.01 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 200 | | | | | | - | | | - | | 463845.34 | | 1303312.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 201 | | | | | | - | | | - | | 463849.04 | | 1303304.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 158 | | | | | | - | | | - | | 463856.16 | | 1303307.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 159 | | | | | | - | | | - | | 463857.81 | | 1303304.80 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 170 | | | | | | - | | | - | | 463851.96 | | 1303301.83 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 171 | | | | | | - | | | - | | 463853.48 | | 1303298.65 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180404:2184** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | | **5** | | | | | | | |
| 40:13:180404:2184(2) | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | |
| 171 | | | | | | | | 172 | | | | 1.59 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 172 | | | | | | | | 173 | | | | 1.92 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 180 | | | | | | | | 181 | | | | 9.80 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н2У | | | | | | | | н3У | | | | 9.80 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н3У | | | | | | | | 179 | | | | 0.68 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 179 | | | | | | | | 180 | | | | 5.44 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 173 | | | | | | | | 198 | | | | 4.73 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 158 | | | | | | | | 159 | | | | 3.57 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 159 | | | | | | | | 170 | | | | 6.56 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 170 | | | | | | | | 171 | | | | 3.52 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 201 | | | | | | | | 158 | | | | 7.85 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 198 | | | | | | | | 199 | | | | 17.06 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 199 | | | | | | | | 200 | | | | 6.12 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 200 | | | | | | | | 201 | | | | 8.91 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н1У | | | | | | | | н2У | | | | 10.36 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 184 | | | | | | | | 185 | | | | 7.44 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 185 | | | | | | | | 186 | | | | 5.01 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 186 | | | | | | | | 187 | | | | 4.68 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 183 | | | | | | | | 184 | | | | 7.15 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 40:13:180404:2184(1) | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 181 | | | | | | | | 182 | | | | 7.09 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 182 | | | | | | | | 183 | | | | 5.40 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 187 | | | | | | | | 188 | | | | 4.72 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 192 | | | | | | | | 193 | | | | 2.12 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 193 | | | | | | | | 194 | | | | 1.51 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 194 | | | | | | | | н1У | | | | 6.80 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 191 | | | | | | | | 192 | | | | 2.95 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 188 | | | | | | | | 189 | | | | 2.39 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 189 | | | | | | | | 190 | | | | 4.01 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 190 | | | | | | | | 191 | | | | 2.98 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180404:2184** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 423 +/- 7 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√423=7 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180404:2185** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 40:13:180404:2185(1) | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 180 | | | | | | - | | | - | | 463874.16 | | 1303329.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 202 | | | | | | - | | | - | | 463867.99 | | 1303325.76 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 182 | | | | | | - | | | - | | 463862.95 | | 1303333.79 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 181 | | | | | | - | | | - | | 463868.96 | | 1303337.55 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 180 | | | | | | - | | | - | | 463874.16 | | 1303329.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 40:13:180404:2185(2) | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 463869.25 | | 1303349.61 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 194 | | | | | | - | | | - | | 463863.25 | | 1303346.41 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 193 | | | | | | - | | | - | | 463862.48 | | 1303347.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 192 | | | | | | - | | | - | | 463861.45 | | 1303349.56 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 191 | | | | | | - | | | - | | 463864.07 | | 1303350.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 190 | | | | | | - | | | - | | 463862.69 | | 1303353.55 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 189 | | | | | | - | | | - | | 463859.15 | | 1303351.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 188 | | | | | | - | | | - | | 463858.04 | | 1303353.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 187 | | | | | | - | | | - | | 463855.81 | | 1303357.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н4У | | | | | | - | | | - | | 463861.72 | | 1303360.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н5У | | | | | | - | | | - | | 463866.18 | | 1303354.71 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 463869.25 | | 1303349.61 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 40:13:180404:2185(3) | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 145 | | | | | | - | | | - | | 463852.46 | | 1303316.08 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 144 | | | | | | - | | | - | | 463846.78 | | 1303313.42 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180404:2185** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 200 | | | | | | - | | | - | | 463845.34 | | 1303312.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 199 | | | | | | - | | | - | | 463839.88 | | 1303310.01 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 205 | | | | | | - | | | - | | 463831.48 | | 1303327.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 206 | | | | | | - | | | - | | 463843.14 | | 1303333.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 207 | | | | | | - | | | - | | 463850.86 | | 1303319.51 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 208 | | | | | | - | | | - | | 463853.50 | | 1303316.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 145 | | | | | | - | | | - | | 463852.46 | | 1303316.08 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180404:2185** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| н5У | | | | | | | | н1У | | | | 5.95 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 40:13:180404:2185(3) | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | |
| 145 | | | | | | | | 144 | | | | 6.27 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 188 | | | | | | | | 187 | | | | 4.72 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 187 | | | | | | | | н4У | | | | 6.49 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н4У | | | | | | | | н5У | | | | 7.40 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 144 | | | | | | | | 200 | | | | 1.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 206 | | | | | | | | 207 | | | | 15.57 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 207 | | | | | | | | 208 | | | | 3.73 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 208 | | | | | | | | 145 | | | | 1.31 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 200 | | | | | | | | 199 | | | | 6.12 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 199 | | | | | | | | 205 | | | | 19.05 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 205 | | | | | | | | 206 | | | | 13.08 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 182 | | | | | | | | 181 | | | | 7.09 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 181 | | | | | | | | 180 | | | | 9.80 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 40:13:180404:2185(2) | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | |
| 40:13:180404:2185(1) | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | |
| 180 | | | | | | | | 202 | | | | 7.08 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 202 | | | | | | | | 182 | | | | 9.48 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н1У | | | | | | | | 194 | | | | 6.80 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 191 | | | | | | | | 190 | | | | 2.98 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 190 | | | | | | | | 189 | | | | 4.01 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 189 | | | | | | | | 188 | | | | 2.39 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 194 | | | | | | | | 193 | | | | 1.51 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 193 | | | | | | | | 192 | | | | 2.12 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 192 | | | | | | | | 191 | | | | 2.95 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180404:2185** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 415 +/- 7 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√415=7 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

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

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