|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40:13:180403 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (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 40:13:180403 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 40:13:180403:18** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 69 | | | | | | - | | | - | | 463961.38 | | 1303091.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 12 | | | | | | - | | | - | | 463947.50 | | 1303083.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н15У | | | | | | - | | | - | | 463940.00 | | 1303097.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 13 | | | | | | - | | | - | | 463918.72 | | 1303134.92 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 41 | | | | | | - | | | - | | 463940.13 | | 1303146.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 42 | | | | | | - | | | - | | 463953.38 | | 1303123.70 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 90 | | | | | | - | | | - | | 463961.18 | | 1303109.23 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 68 | | | | | | - | | | - | | 463966.12 | | 1303100.53 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 69 | | | | | | - | | | - | | 463961.38 | | 1303091.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 278 | | | | | | - | | | - | | 463956.19 | | 1303090.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 279 | | | | | | - | | | - | | 463956.08 | | 1303090.41 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 280 | | | | | | - | | | - | | 463953.57 | | 1303094.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 281 | | | | | | - | | | - | | 463953.44 | | 1303095.10 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 282 | | | | | | - | | | - | | 463953.27 | | 1303094.99 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 283 | | | | | | - | | | - | | 463949.44 | | 1303093.00 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 284 | | | | | | - | | | - | | 463949.27 | | 1303092.90 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 285 | | | | | | - | | | - | | 463949.40 | | 1303092.68 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 286 | | | | | | - | | | - | | 463955.98 | | 1303090.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 278 | | | | | | - | | | - | | 463956.19 | | 1303090.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 253 | | | | | | - | | | - | | 463962.18 | | 1303098.36 | | | | 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 40:13:180403:18** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 254 | | | | | | - | | | - | | 463962.09 | | 1303098.54 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 255 | | | | | | - | | | - | | 463959.71 | | 1303103.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 256 | | | | | | - | | | - | | 463959.58 | | 1303103.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 257 | | | | | | - | | | - | | 463959.41 | | 1303103.48 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 258 | | | | | | - | | | - | | 463954.73 | | 1303101.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 259 | | | | | | - | | | - | | 463954.56 | | 1303101.04 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 260 | | | | | | - | | | - | | 463954.69 | | 1303100.82 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 261 | | | | | | - | | | - | | 463961.96 | | 1303098.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 253 | | | | | | - | | | - | | 463962.18 | | 1303098.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180403:18** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 69 | | | | | | | | 12 | | | | 15.86 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 12 | | | | | | | | н15У | | | | 15.31 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н15У | | | | | | | | 13 | | | | 43.45 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 13 | | | | | | | | 41 | | | | 24.16 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 41 | | | | | | | | 42 | | | | 26.03 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 42 | | | | | | | | 90 | | | | 16.44 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 90 | | | | | | | | 68 | | | | 10.00 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 68 | | | | | | | | 69 | | | | 10.31 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
| 278 | | | | | | | | 279 | | | | 0.19 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 279 | | | | | | | | 280 | | | | 5.13 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 280 | | | | | | | | 281 | | | | 0.26 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 281 | | | | | | | | 282 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 282 | | | | | | | | 283 | | | | 4.32 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 283 | | | | | | | | 284 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 284 | | | | | | | | 285 | | | | 0.26 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 285 | | | | | | | | 286 | | | | 7.06 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 286 | | | | | | | | 278 | | | | 0.25 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
| 253 | | | | | | | | 254 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 254 | | | | | | | | 255 | | | | 5.38 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 255 | | | | | | | | 256 | | | | 0.25 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 256 | | | | | | | | 257 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 257 | | | | | | | | 258 | | | | 5.23 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 258 | | | | | | | | 259 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 259 | | | | | | | | 260 | | | | 0.26 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 260 | | | | | | | | 261 | | | | 7.71 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 261 | | | | | | | | 253 | | | | 0.25 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180403:18** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 4 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1375 ± 13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1375=13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1262 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 113 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180403:27** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н25У | | | | | | - | | | - | | 463628.63 | | 1302938.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н26У | | | | | | - | | | - | | 463619.48 | | 1302933.67 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 142 | | | | | | - | | | - | | 463618.80 | | 1302935.23 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н27У | | | | | | - | | | - | | 463614.48 | | 1302945.18 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н28У | | | | | | - | | | - | | 463597.30 | | 1302976.10 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 8 | | | | | | - | | | - | | 463620.30 | | 1302988.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 7 | | | | | | - | | | - | | 463640.81 | | 1302947.67 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н25У | | | | | | - | | | - | | 463628.63 | | 1302938.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180403:27** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н25У | | | | | | | | н26У | | | | 10.32 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н26У | | | | | | | | 142 | | | | 1.70 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 142 | | | | | | | | н27У | | | | 10.85 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н27У | | | | | | | | н28У | | | | 35.37 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н28У | | | | | | | | 8 | | | | 25.95 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 8 | | | | | | | | 7 | | | | 45.34 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 7 | | | | | | | | н25У | | | | 15.28 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180403:27** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 30 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1188 ± 12 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1188=12 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1225 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 37 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180403:32** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н20У | | | | | | - | | | - | | 463740.56 | | 1302998.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н21У | | | | | | - | | | - | | 463719.24 | | 1302987.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н22У | | | | | | - | | | - | | 463713.42 | | 1302999.75 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н23У | | | | | | - | | | - | | 463699.69 | | 1303027.16 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 29 | | | | | | - | | | - | | 463721.52 | | 1303037.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 30 | | | | | | - | | | - | | 463733.21 | | 1303014.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 31 | | | | | | - | | | - | | 463739.66 | | 1303000.59 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н20У | | | | | | - | | | - | | 463740.56 | | 1302998.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180403:32** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н20У | | | | | | | | н21У | | | | 24.06 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н21У | | | | | | | | н22У | | | | 13.35 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н22У | | | | | | | | н23У | | | | 30.66 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н23У | | | | | | | | 29 | | | | 24.27 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 29 | | | | | | | | 30 | | | | 26.17 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 30 | | | | | | | | 31 | | | | 15.21 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 31 | | | | | | | | н20У | | | | 1.93 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180403:32** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 996 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180403:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 463904.76 | | 1303063.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н24У | | | | | | - | | | - | | 463880.15 | | 1303050.77 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 76 | | | | | | - | | | - | | 463870.98 | | 1303048.44 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 113 | | | | | | - | | | - | | 463867.80 | | 1303047.14 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 134 | | | | | | - | | | - | | 463864.83 | | 1303045.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 27 | | | | | | - | | | - | | 463852.84 | | 1303068.85 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 22 | | | | | | - | | | - | | 463888.70 | | 1303086.59 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 23 | | | | | | - | | | - | | 463890.81 | | 1303087.64 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 463897.15 | | 1303076.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н17У | | | | | | - | | | - | | 463901.07 | | 1303069.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 463904.76 | | 1303063.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 266 | | | | | | - | | | - | | 463886.92 | | 1303066.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 267 | | | | | | - | | | - | | 463887.09 | | 1303066.34 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 268 | | | | | | - | | | - | | 463886.96 | | 1303066.55 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 269 | | | | | | - | | | - | | 463886.79 | | 1303066.45 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 270 | | | | | | - | | | - | | 463882.46 | | 1303064.07 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 271 | | | | | | - | | | - | | 463882.29 | | 1303063.97 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 272 | | | | | | - | | | - | | 463882.42 | | 1303063.76 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 273 | | | | | | - | | | - | | 463882.59 | | 1303063.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 266 | | | | | | - | | | - | | 463886.92 | | 1303066.24 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180403:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| н16У | | | | | | | | н24У | | | | 27.84 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н24У | | | | | | | | 76 | | | | 9.46 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 76 | | | | | | | | 113 | | | | 3.44 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 113 | | | | | | | | 134 | | | | 3.34 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 134 | | | | | | | | 27 | | | | 26.14 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 27 | | | | | | | | 22 | | | | 40.01 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 22 | | | | | | | | 23 | | | | 2.36 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 23 | | | | | | | | н18У | | | | 12.52 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н18У | | | | | | | | н17У | | | | 8.44 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н17У | | | | | | | | н16У | | | | 6.69 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
| 266 | | | | | | | | 267 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 267 | | | | | | | | 268 | | | | 0.25 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 268 | | | | | | | | 269 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 269 | | | | | | | | 270 | | | | 4.94 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 270 | | | | | | | | 271 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 271 | | | | | | | | 272 | | | | 0.25 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 272 | | | | | | | | 273 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 273 | | | | | | | | 266 | | | | 4.94 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180403:49** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 Горького, дом 10А | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |
| 2 | | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1183 ± 12 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1183=12 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1129 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 54 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180403:50** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 15 | | | | | | - | | | - | | 463925.72 | | 1303073.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н16У | | | | | | - | | | - | | 463904.76 | | 1303063.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н17У | | | | | | - | | | - | | 463901.07 | | 1303069.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н18У | | | | | | - | | | - | | 463897.15 | | 1303076.84 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 23 | | | | | | - | | | - | | 463890.81 | | 1303087.64 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 24 | | | | | | - | | | - | | 463887.69 | | 1303093.20 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 25 | | | | | | - | | | - | | 463875.69 | | 1303115.00 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н19У | | | | | | - | | | - | | 463898.11 | | 1303126.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 14 | | | | | | - | | | - | | 463898.92 | | 1303124.69 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 15 | | | | | | - | | | - | | 463925.72 | | 1303073.37 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 287 | | | | | | - | | | - | | 463913.86 | | 1303079.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 288 | | | | | | - | | | - | | 463913.75 | | 1303079.96 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 289 | | | | | | - | | | - | | 463913.57 | | 1303079.86 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 290 | | | | | | - | | | - | | 463913.68 | | 1303079.63 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 287 | | | | | | - | | | - | | 463913.86 | | 1303079.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 274 | | | | | | - | | | - | | 463912.41 | | 1303068.70 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 275 | | | | | | - | | | - | | 463912.28 | | 1303068.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 276 | | | | | | - | | | - | | 463912.11 | | 1303068.81 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 277 | | | | | | - | | | - | | 463912.24 | | 1303068.60 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 274 | | | | | | - | | | - | | 463912.41 | | 1303068.70 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180403:50** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | |  |
| 15 | | | | | | | | н16У | | | | 23.05 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н16У | | | | | | | | н17У | | | | 6.69 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н17У | | | | | | | | н18У | | | | 8.44 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н18У | | | | | | | | 23 | | | | 12.52 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 23 | | | | | | | | 24 | | | | 6.38 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 24 | | | | | | | | 25 | | | | 24.88 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 25 | | | | | | | | н19У | | | | 25.14 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| н19У | | | | | | | | 14 | | | | 1.87 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 14 | | | | | | | | 15 | | | | 57.90 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
| 287 | | | | | | | | 288 | | | | 0.25 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 288 | | | | | | | | 289 | | | | 0.21 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 289 | | | | | | | | 290 | | | | 0.25 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 290 | | | | | | | | 287 | | | | 0.21 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
| 274 | | | | | | | | 275 | | | | 0.25 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 275 | | | | | | | | 276 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 276 | | | | | | | | 277 | | | | 0.25 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
| 277 | | | | | | | | 274 | | | | 0.20 | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Общие сведения об уточняемом земельном участке**  **с кадастровым номером 40:13:180403:50** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ 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 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1439 ± 13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 3 | | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1439=13 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 4 | | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1310 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 129 | | | | | | | | |
| 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 40:13:180403:2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| 15 | | | | | | - | | | - | | 464049.31 | | 1304060.02 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 30 | | | | | | - | | | - | | 464045.53 | | 1304062.61 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 29 | | | | | | - | | | - | | 464041.09 | | 1304065.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 28 | | | | | | - | | | - | | 464022.67 | | 1304083.58 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н12У | | | | | | - | | | - | | 464018.16 | | 1304078.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| н13У | | | | | | - | | | - | | 463997.75 | | 1304095.32 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 25 | | | | | | - | | | - | | 464005.50 | | 1304102.03 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 24 | | | | | | - | | | - | | 464006.60 | | 1304100.73 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 23 | | | | | | - | | | - | | 464022.70 | | 1304115.46 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 22 | | | | | | - | | | - | | 464035.70 | | 1304102.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 21 | | | | | | - | | | - | | 464038.41 | | 1304099.10 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 20 | | | | | | - | | | - | | 464043.46 | | 1304103.36 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 19 | | | | | | - | | | - | | 464047.24 | | 1304098.88 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 18 | | | | | | - | | | - | | 464044.44 | | 1304096.52 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 17 | | | | | | - | | | - | | 464057.26 | | 1304082.15 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 16 | | | | | | - | | | - | | 464057.41 | | 1304073.31 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| 15 | | | | | | - | | | - | | 464049.31 | | 1304060.02 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180403:2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | **Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка** | | | | | | |  |
| **от т.** | | | | | | | | **до т.** | | | |  |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | **4** | | | | | **5** | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | 20 | | | | 6.61 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | 19 | | | | 5.86 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | 22 | | | | 18.46 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | 21 | | | | 4.24 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | 16 | | | | 8.84 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | 15 | | | | 15.56 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | 18 | | | | 3.66 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | 17 | | | | 19.26 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | | 28 | | | | 25.50 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | н12У | | | | 7.15 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | 30 | | | | 4.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | | 29 | | | | 5.55 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | 24 | | | | 1.70 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | 23 | | | | 21.82 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н12У | | | | | | | | н13У | | | | 26.75 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н13У | | | | | | | | 25 | | | | 10.25 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180403:2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1515 +/- 14 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1515=14 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180403:56** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| 44 | | | | | | - | | | - | | 463822.17 | | 1303023.76 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 55 | | | | | | - | | | - | | 463810.63 | | 1303018.11 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 54 | | | | | | - | | | - | | 463796.84 | | 1303047.66 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 53 | | | | | | - | | | - | | 463790.90 | | 1303059.34 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н7У | | | | | | - | | | - | | 463790.75 | | 1303059.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 47 | | | | | | - | | | - | | 463812.76 | | 1303071.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 46 | | | | | | - | | | - | | 463818.36 | | 1303060.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 45 | | | | | | - | | | - | | 463807.13 | | 1303054.94 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 44 | | | | | | - | | | - | | 463822.17 | | 1303023.76 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180403:56** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| 47 | | | | | | | | 46 | | | | 12.01 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н7У | | | | | | | | 47 | | | | 24.89 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 45 | | | | | | | | 44 | | | | 34.62 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 46 | | | | | | | | 45 | | | | 12.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 55 | | | | | | | | 54 | | | | 32.61 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 44 | | | | | | | | 55 | | | | 12.85 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 53 | | | | | | | | н7У | | | | 0.32 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 54 | | | | | | | | 53 | | | | 13.10 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180403:56** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 731 +/- 9 | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√730=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 40:13:180403:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Зона № -** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Существующие координаты, м** | | | | | **Уточненные координаты, м** | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | | **Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета cредней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt),м** | | | |
| **X** | | | **Y** | | **X** | | **Y** | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | **3** | | **4** | | **5** | | | | **6** | | | | | | **7** | | | | | | **8** | | | |
| 81 | | | | | | - | | | - | | 463954.57 | | 1303047.21 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 168 | | | | | | - | | | - | | 463938.26 | | 1303039.06 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 111 | | | | | | - | | | - | | 463937.88 | | 1303039.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 84 | | | | | | - | | | - | | 463931.91 | | 1303036.74 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н8У | | | | | | - | | | - | | 463922.30 | | 1303033.50 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 72 | | | | | | - | | | - | | 463919.67 | | 1303038.99 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н9У | | | | | | - | | | - | | 463907.91 | | 1303061.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н10У | | | | | | - | | | - | | 463906.99 | | 1303063.34 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н11У | | | | | | - | | | - | | 463926.32 | | 1303071.87 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н12У | | | | | | - | | | - | | 463938.38 | | 1303077.64 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 81 | | | | | | - | | | - | | 463954.57 | | 1303047.21 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180403:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| н9У | | | | | | | | н10У | | | | 1.95 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 72 | | | | | | | | н9У | | | | 25.50 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н10У | | | | | | | | н11У | | | | 21.13 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н12У | | | | | | | | 81 | | | | 34.47 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н11У | | | | | | | | н12У | | | | 13.37 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 168 | | | | | | | | 111 | | | | 0.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 81 | | | | | | | | 168 | | | | 18.23 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 111 | | | | | | | | 84 | | | | 6.58 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н8У | | | | | | | | 72 | | | | 6.09 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 84 | | | | | | | | н8У | | | | 10.14 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180403:61** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1191 +/- 2 | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1191=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 40:13:180403:84** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **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** | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 463849.16 | | 1303061.59 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н2У | | | | | | - | | | - | | 463823.62 | | 1303049.91 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 46 | | | | | | - | | | - | | 463818.36 | | 1303060.62 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| 47 | | | | | | - | | | - | | 463812.76 | | 1303071.25 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н3У | | | | | | - | | | - | | 463807.83 | | 1303080.76 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н4У | | | | | | - | | | - | | 463832.90 | | 1303093.43 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н5У | | | | | | - | | | - | | 463839.91 | | 1303079.05 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н6У | | | | | | - | | | - | | 463841.43 | | 1303079.78 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| н1У | | | | | | - | | | - | | 463849.16 | | 1303061.59 | | | | Геодезический метод | | | | | | 0.10 | | | | | | Mt = √(m0² + m1²)=√(0.04+0.02)=0.10 | | | |
|  | | | | | |  | | |  | |  | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 40:13:180403:84** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | | | |
| н4У | | | | | | | | н5У | | | | 16.00 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н3У | | | | | | | | н4У | | | | 28.09 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н6У | | | | | | | | н1У | | | | 19.76 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н5У | | | | | | | | н6У | | | | 1.69 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н2У | | | | | | | | 46 | | | | 11.93 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| н1У | | | | | | | | н2У | | | | 28.08 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 47 | | | | | | | | н3У | | | | 10.71 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| 46 | | | | | | | | 47 | | | | 12.01 | | | | | | |  | - | | | | | - | | | | | | | |
| **3. Характеристики утоняемого земельного участка с кадастровым номером 40:13:180403:84** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | |
| 1 | | | Площадь земельного участка +/- величина погрешности определения площади(Р +/- ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 997 +/- 2 | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆Р = 3.5\*Mt√ P= 3.5\*0.1\*√1191=12 | | | | | | | |
| 3 | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Image00007.jpg | |
|
|
|
|
|
|
|
|
| Image00008.jpg |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Image00009.jpg |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |