|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Пояснительная записка** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 67:02:0010403, Российская Федерация, Смоленская область, Вяземский муниципальный округ, город Вязьма | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:**  Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам, "30" января 2025 г. , 321-20-2025-002 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Дата подготовки карты-плана территории:** "08" сентября 2025 г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии  основной государственный регистрационный номер: 1047796940465  идентификационный номер налогоплательщика: 7706560536 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -  страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Игнатова Кристина Игоревна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 165-159-749 96 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 67-15-0454, 2013-09-18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация СРО "Гильдия кадастровых инженеров" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Контактный телефон: - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Смоленская область, г. Смоленск, ул. Рыленкова, д. 73, кв. 16 kristina\_ignatova.sm@mail.ru | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | **Реквизиты документа** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Вид** | | | | | | | | **Дата** | | | | | **Номер** | | | | | | | **Наименование** | | | | | | | | | | | | | | **Иные сведения** | | | | |
| **1** | | **2** | | | | | | | | **3** | | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | | | | | | | | | **6** | | | | |
| 1 | | Кадастровый план территории | | | | | | | | 18.08.2025 | | | | | КУВИ-001/2025-157716307 | | | | | | | Кадастровый план территории кадастрового квартала 67:02:0010403 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | |
| 2 | | Кадастровая выписка о земельном участке | | | | | | | | 01.09.2025 | | | | | КУВИ-001/2025-157716307 | | | | | | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 67:02:0010403:168 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | |
| 3 | | Кадастровая выписка о земельном участке | | | | | | | | 01.09.2025 | | | | | КУВИ-001/2025-157716307 | | | | | | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 67:02:0010403:169 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | |
| 4 | | Кадастровая выписка о земельном участке | | | | | | | | 01.09.2025 | | | | | КУВИ-001/2025-157716307 | | | | | | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости номер 67:02:0010403:170 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | |
| 5 | | Кадастровый план территории | | | | | | | | 15.08.2025 | | | | | КУВИ-001/2025-156583186 | | | | | | | Кадастровый план территории кадастрового квартала 67:02:0000000 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | |
| 6 | | Кадастровый план территории | | | | | | | | 15.08.2025 | | | | | КУВИ-001/2025-156583186 | | | | | | | Кадастровый план территории кадастрового квартала 67:02:0000000 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | |
| 7 | | Кадастровый план территории | | | | | | | | 15.08.2025 | | | | | КУВИ-001/2025-156583186 | | | | | | | Кадастровый план территории кадастрового квартала 67:02:0000000 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | |
| 8 | | Кадастровый план территории | | | | | | | | 15.07.2025 | | | | | КУВИ-001/2025-140073947 | | | | | | | Кадастровый план территории кадастрового квартала 67:02:0010404 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | |
| 9 | | Кадастровый план территории | | | | | | | | 15.07.2025 | | | | | КУВИ-001/2025-140073947 | | | | | | | Кадастровый план территории кадастрового квартала 67:02:0010404 | | | | | | | | | | | | | | - | | | | |
| **7. Пояснения к карте-плану территории** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о пунктах геодезической сети:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | **Вид**  **геодези**  **ческой**  **сети** | | | | | **Название пункта**  **геодезической**  **сети и тип знака** | | | | | | **Система коорди**  **нат пункта геодезической сети** | | | | | | **Координаты пункта, м** | | | | | | | | | **Дата обследования "16" августа 2025 г.** | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о состоянии** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | | **Y** | | | | **наружного знака пункта** | | | | | | | **центра**  **пункта** | | | **марки центра пункта** | | |
| **1** | | **2** | | | | | **3** | | | | | | **4** | | | | | | **5** | | | | | **6** | | | | **7** | | | | | | | **8** | | | **9** | | |
| 1 | | астрономо-геодезическая сеть, 4 класс | | | | | Андрейково, пирамида | | | | | | МСК-67, зона 2 | | | | | | 511049.06 | | | | | 2173186.25 | | | | Сохранился | | | | | | | Сохранился | | | Сохранился | | |
| 2 | | астрономо-геодезическая сеть, 4 класс | | | | | Бобово, пирамида | | | | | | МСК-67, зона 2 | | | | | | 502772.50 | | | | | 2177058.85 | | | | Сохранился | | | | | | | Сохранился | | | Сохранился | | |
| 3 | | астрономо-геодезическая сеть, 4 класс | | | | | Ржавец, пирамида | | | | | | МСК-67, зона 2 | | | | | | 509561.85 | | | | | 2177637.68 | | | | Отсутствует | | | | | | | Сохранился | | | Сохранился | | |
| 4 | | ГГС, 4 класс | | | | | Новоторжская, пирамида | | | | | | МСК-67, зона 2 | | | | | | 511252.79 | | | | | 2176182.56 | | | | Утрачен | | | | | | | Сохранился | | | Сохранился | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения об использованных средствах измерений** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | **Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)** | | | | | | | | | | | | | | **Заводской или серийный номер средства измерений** | | | | | | | | | | | | | | | **Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки** | | | | | | | |
| **1** | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | | | | | | | **4** | | | | | | | |
| 1 | | | | Аппаратура геодезическая спутниковая PrintCt i30 | | | | | | | | | | | | | | 3491933 | | | | | | | | | | | | | | | С-ГФК/30-08-2024/366349251 от 29.08.2025 | | | | | | | |
| 2 | | | | Аппаратура геодезическая спутниковая PrintCt i50 | | | | | | | | | | | | | | 3487396 | | | | | | | | | | | | | | | С-ГФК/30-08-2024/366348568 от 29.08.2025 | | | | | | | |
| 3 | | | | Аппаратура геодезическая спутниковая PrintCt i90 | | | | | | | | | | | | | | 3486225 | | | | | | | | | | | | | | | С-ГФК/30-08-2024/366348454 от 29.08.2025 | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:3 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат 67.2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 82 | | | | | | 506308.10 | | | | 2178360.69 | | | | 506307.84 | | | | | | | 2178362.90 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 83 | | | | | | 506307.84 | | | | 2178362.90 | | | | 506298.43 | | | | | | | 2178362.61 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 84 | | | | | | 506298.82 | | | | 2178362.22 | | | | 506298.86 | | | | | | | 2178351.20 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 85 | | | | | | 506299.61 | | | | 2178351.85 | | | | 506315.84 | | | | | | | 2178351.70 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 86 | | | | | | 506307.46 | | | | 2178351.81 | | | | 506315.45 | | | | | | | 2178356.24 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 87 | | | | | | 506315.82 | | | | 2178352.42 | | | | 506314.99 | | | | | | | 2178361.62 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 88 | | | | | | 506315.09 | | | | 2178361.24 | | | | 506307.85 | | | | | | | 2178361.26 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 82 | | | | | | 506308.10 | | | | 2178360.69 | | | | 506307.84 | | | | | | | 2178362.90 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:3 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** | | | | | | | | |
| **от т.** | | | | | | | | | **до т.** | | | |
| **1** | | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | | | |
| 82 | | | | | | | | | 83 | | | | 9.41 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 83 | | | | | | | | | 84 | | | | 11.42 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 84 | | | | | | | | | 85 | | | | 16.99 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 85 | | | | | | | | | 86 | | | | 4.56 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 86 | | | | | | | | | 87 | | | | 5.40 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 87 | | | | | | | | | 88 | | | | 7.15 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 88 | | | | | | | | | 82 | | | | 1.64 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:3 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1. | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 1.1. | | | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, Смоленская область, район Вяземский, город Вязьма, улица 2-я Бозня | | | | | | | | |
| 1.2. | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 2. | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 180 ± 5 | | | | | | | | |
| 3. | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√180=5 | | | | | | | | |
| 4. | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 160 | | | | | | | | |
| 5. | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | | | | | | |
| 6. | | | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | -  - | | | | | | | | |
| 7. | | | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 8. | | | Вид (виды) разрешенного использования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Для строительства производственного здания | | | | | | | | |
| 8.1. | | | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 9. | | | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Земли общего пользования | | | | | | | | |
| 10. | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:02:0010403:3 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:36 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат 67.2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 103 | | | | | | 506625.31 | | | | 2178419.96 | | | | 506621.39 | | | | | | | 2178587.21 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 102 | | | | | | 506621.39 | | | | 2178587.21 | | | | 506612.30 | | | | | | | 2178586.96 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 106 | | | | | | 506612.30 | | | | 2178586.96 | | | | 506610.15 | | | | | | | 2178682.47 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 107 | | | | | | 506610.15 | | | | 2178682.47 | | | | 506603.28 | | | | | | | 2178679.83 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 108 | | | | | | 506603.28 | | | | 2178679.83 | | | | 506583.12 | | | | | | | 2178676.08 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 109 | | | | | | 506583.12 | | | | 2178676.08 | | | | 506570.94 | | | | | | | 2178675.58 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 110 | | | | | | 506570.94 | | | | 2178675.58 | | | | 506570.73 | | | | | | | 2178680.38 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 111 | | | | | | 506570.73 | | | | 2178680.38 | | | | 506582.80 | | | | | | | 2178680.65 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 112 | | | | | | 506582.80 | | | | 2178680.65 | | | | 506602.08 | | | | | | | 2178684.45 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:36 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат 67.2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 113 | | | | | | 506602.08 | | | | 2178684.45 | | | | 506610.04 | | | | | | | 2178687.48 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 114 | | | | | | 506610.04 | | | | 2178687.48 | | | | 506609.75 | | | | | | | 2178700.06 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 115 | | | | | | 506609.75 | | | | 2178700.06 | | | | 506513.53 | | | | | | | 2178696.82 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 116 | | | | | | 506513.53 | | | | 2178696.82 | | | | 506514.31 | | | | | | | 2178675.77 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 117 | | | | | | 506514.31 | | | | 2178675.77 | | | | 506517.83 | | | | | | | 2178676.72 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 118 | | | | | | 506517.83 | | | | 2178676.72 | | | | 506533.83 | | | | | | | 2178678.79 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 119 | | | | | | 506533.83 | | | | 2178678.79 | | | | 506534.02 | | | | | | | 2178673.99 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 120 | | | | | | 506534.02 | | | | 2178673.99 | | | | 506518.30 | | | | | | | 2178672.09 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 121 | | | | | | 506518.30 | | | | 2178672.09 | | | | 506514.61 | | | | | | | 2178671.15 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 122 | | | | | | 506514.61 | | | | 2178671.15 | | | | 506524.13 | | | | | | | 2178416.14 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:36 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат 67.2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 123 | | | | | | 506524.13 | | | | 2178416.14 | | | | 506608.40 | | | | | | | 2178419.04 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 124 | | | | | | 506616.11 | | | | 2178419.61 | | | | 506625.31 | | | | | | | 2178419.96 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 103 | | | | | | 506625.31 | | | | 2178419.96 | | | | 506621.39 | | | | | | | 2178587.21 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:36 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** | | | | | | | | |
| **от т.** | | | | | | | | | **до т.** | | | |
| **1** | | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | | | |
| 103 | | | | | | | | | 102 | | | | 9.09 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 102 | | | | | | | | | 106 | | | | 95.53 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 106 | | | | | | | | | 107 | | | | 7.36 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 107 | | | | | | | | | 108 | | | | 20.51 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 108 | | | | | | | | | 109 | | | | 12.19 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 109 | | | | | | | | | 110 | | | | 4.80 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 110 | | | | | | | | | 111 | | | | 12.07 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 111 | | | | | | | | | 112 | | | | 19.65 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 112 | | | | | | | | | 113 | | | | 8.52 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 113 | | | | | | | | | 114 | | | | 12.58 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 114 | | | | | | | | | 115 | | | | 96.27 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 115 | | | | | | | | | 116 | | | | 21.06 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 116 | | | | | | | | | 117 | | | | 3.65 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 117 | | | | | | | | | 118 | | | | 16.13 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 118 | | | | | | | | | 119 | | | | 4.80 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 119 | | | | | | | | | 120 | | | | 15.83 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 120 | | | | | | | | | 121 | | | | 3.81 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 121 | | | | | | | | | 122 | | | | 255.19 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:36 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** | | | | | | | | |
| **от т.** | | | | | | | | | **до т.** | | | |
| **1** | | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | | | |
| 122 | | | | | | | | | 123 | | | | 84.32 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 123 | | | | | | | | | 124 | | | | 16.94 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 124 | | | | | | | | | 103 | | | | 167.30 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:36 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1. | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 1.1. | | | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 215113, Смоленская область, район Вяземский, город Вязьма, улица Бозня 2-я | | | | | | | | |
| 1.2. | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 2. | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 27678 ± 58 | | | | | | | | |
| 3. | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√27678=58 | | | | | | | | |
| 4. | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 27670 | | | | | | | | |
| 5. | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | | | | | | | | |
| 6. | | | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | -  - | | | | | | | | |
| 7. | | | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 8. | | | Вид (виды) разрешенного использования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | для размещения и обслуживания промышленной базы | | | | | | | | |
| 8.1. | | | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 9. | | | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Земли общего пользования | | | | | | | | |
| 10. | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:02:0010403:36 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:156 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат 67.2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 131 | | | | | | 506667.50 | | | | 2179110.75 | | | | 506630.54 | | | | | | | 2179109.25 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 132 | | | | | | 506595.20 | | | | 2179107.81 | | | | 506595.20 | | | | | | | 2179107.81 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 133 | | | | | | 506595.42 | | | | 2179101.63 | | | | 506595.19 | | | | | | | 2179102.04 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 134 | | | | | | 506600.93 | | | | 2178946.26 | | | | 506601.29 | | | | | | | 2178947.62 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 135 | | | | | | 506602.12 | | | | 2178943.69 | | | | 506602.12 | | | | | | | 2178943.69 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 136 | | | | | | 506603.94 | | | | 2178941.86 | | | | 506603.94 | | | | | | | 2178941.86 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 137 | | | | | | 506606.51 | | | | 2178940.43 | | | | 506606.51 | | | | | | | 2178940.43 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 138 | | | | | | 506609.09 | | | | 2178939.82 | | | | 506609.09 | | | | | | | 2178939.82 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 139 | | | | | | 506673.68 | | | | 2178942.15 | | | | 506673.68 | | | | | | | 2178942.15 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:156 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат 67.2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 131 | | | | | | - | | | | - | | | | 506667.50 | | | | | | | 2179110.75 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 131 | | | | | | 506667.50 | | | | 2179110.75 | | | | 506630.54 | | | | | | | 2179109.25 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:156 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** | | | | | | | | |
| **от т.** | | | | | | | | | **до т.** | | | |
| **1** | | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | | | |
| 131 | | | | | | | | | 132 | | | | 35.37 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 132 | | | | | | | | | 133 | | | | 5.77 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 133 | | | | | | | | | 134 | | | | 154.54 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 134 | | | | | | | | | 135 | | | | 4.02 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 135 | | | | | | | | | 136 | | | | 2.58 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 136 | | | | | | | | | 137 | | | | 2.94 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 137 | | | | | | | | | 138 | | | | 2.65 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 138 | | | | | | | | | 139 | | | | 64.63 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 139 | | | | | | | | | 131 | | | | 168.71 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 131 | | | | | | | | | 131 | | | | 36.99 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:156 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1. | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 1.1. | | | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 215113, Смоленская область, м.р-н Вяземский, город Вязьма, г.п. Вяземское, улица 2-я Бозня, земельный участок 61А | | | | | | | | |
| 1.2. | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 2. | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12181 ± 39 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:156 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 3. | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√12181=39 | | | | | | | | |
| 4. | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12197 | | | | | | | | |
| 5. | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16 | | | | | | | | |
| 6. | | | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | -  - | | | | | | | | |
| 7. | | | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 8. | | | Вид (виды) разрешенного использования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Для размещения и обслуживания промышленной базы | | | | | | | | |
| 8.1. | | | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 9. | | | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Земли общего пользования | | | | | | | | |
| 10. | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:02:0010403:156 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| Внешний контур | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | - | | | | | | |  | |
| 150 | | | | | | 506729.50 | | | | 2178258.76 | | | | 506729.50 | | | | | | | 2178258.76 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 151 | | | | | | 506735.24 | | | | 2178424.20 | | | | 506735.24 | | | | | | | 2178424.20 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 152 | | | | | | 506740.17 | | | | 2178481.65 | | | | 506740.17 | | | | | | | 2178481.65 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 153 | | | | | | 506745.20 | | | | 2178482.26 | | | | 506745.20 | | | | | | | 2178482.26 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 154 | | | | | | 506758.17 | | | | 2178697.30 | | | | 506758.17 | | | | | | | 2178697.30 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 155 | | | | | | 506764.24 | | | | 2178916.08 | | | | 506764.24 | | | | | | | 2178916.08 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 156 | | | | | | 506763.77 | | | | 2178976.21 | | | | 506763.77 | | | | | | | 2178976.21 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 157 | | | | | | 506763.28 | | | | 2178985.16 | | | | 506763.28 | | | | | | | 2178985.16 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 158 | | | | | | 506755.12 | | | | 2179134.92 | | | | 506755.12 | | | | | | | 2179134.92 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 159 | | | | | | 506622.44 | | | | 2179240.70 | | | | 506622.44 | | | | | | | 2179240.70 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 160 | | | | | | 506560.46 | | | | 2179294.55 | | | | 506560.46 | | | | | | | 2179294.55 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 161 | | | | | | 506555.07 | | | | 2179289.78 | | | | 506555.07 | | | | | | | 2179289.78 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 162 | | | | | | 506551.48 | | | | 2179286.60 | | | | 506551.48 | | | | | | | 2179286.60 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 163 | | | | | | 506551.00 | | | | 2179286.17 | | | | 506551.00 | | | | | | | 2179286.17 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 164 | | | | | | 506547.41 | | | | 2179283.00 | | | | 506547.41 | | | | | | | 2179283.00 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 165 | | | | | | 506543.65 | | | | 2179279.66 | | | | 506543.65 | | | | | | | 2179279.66 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 166 | | | | | | 506541.33 | | | | 2179277.61 | | | | 506541.33 | | | | | | | 2179277.61 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 167 | | | | | | 506525.73 | | | | 2179263.81 | | | | 506525.73 | | | | | | | 2179263.81 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 168 | | | | | | 506522.15 | | | | 2179260.64 | | | | 506522.15 | | | | | | | 2179260.64 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 169 | | | | | | 506503.87 | | | | 2179244.48 | | | | 506503.87 | | | | | | | 2179244.48 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 170 | | | | | | 506500.30 | | | | 2179241.30 | | | | 506500.30 | | | | | | | 2179241.30 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 171 | | | | | | 506481.98 | | | | 2179225.10 | | | | 506481.98 | | | | | | | 2179225.10 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 172 | | | | | | 506478.40 | | | | 2179221.92 | | | | 506478.40 | | | | | | | 2179221.92 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 126 | | | | | | 506450.35 | | | | 2179197.10 | | | | 506450.35 | | | | | | | 2179197.10 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 125 | | | | | | 506450.93 | | | | 2179182.54 | | | | 506450.93 | | | | | | | 2179182.54 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 76 | | | | | | 506452.30 | | | | 2179148.22 | | | | 506452.30 | | | | | | | 2179148.22 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 75 | | | | | | 506456.41 | | | | 2179045.22 | | | | 506456.41 | | | | | | | 2179045.22 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 74 | | | | | | 506460.75 | | | | 2178936.97 | | | | 506460.75 | | | | | | | 2178936.97 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 73 | | | | | | 506393.80 | | | | 2178932.75 | | | | 506393.80 | | | | | | | 2178932.75 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 72 | | | | | | 506387.13 | | | | 2178932.46 | | | | 506387.13 | | | | | | | 2178932.46 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 71 | | | | | | 506361.01 | | | | 2178930.80 | | | | 506361.01 | | | | | | | 2178930.80 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 70 | | | | | | 506360.24 | | | | 2178930.77 | | | | 506360.24 | | | | | | | 2178930.77 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 130 | | | | | | 506316.70 | | | | 2178928.94 | | | | 506316.70 | | | | | | | 2178928.94 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 173 | | | | | | 506316.16 | | | | 2178924.89 | | | | 506316.16 | | | | | | | 2178924.89 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 174 | | | | | | 506594.79 | | | | 2178934.95 | | | | 506594.79 | | | | | | | 2178934.95 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 175 | | | | | | 506594.95 | | | | 2178930.45 | | | | 506594.95 | | | | | | | 2178930.45 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 176 | | | | | | 506601.28 | | | | 2178755.11 | | | | 506601.28 | | | | | | | 2178755.11 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 177 | | | | | | 506515.34 | | | | 2178752.01 | | | | 506515.34 | | | | | | | 2178752.01 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 178 | | | | | | 506509.01 | | | | 2178927.35 | | | | 506509.01 | | | | | | | 2178927.35 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 179 | | | | | | 506315.55 | | | | 2178920.37 | | | | 506315.55 | | | | | | | 2178920.37 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 180 | | | | | | 506301.62 | | | | 2178815.97 | | | | 506301.62 | | | | | | | 2178815.97 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 181 | | | | | | 506285.12 | | | | 2178815.88 | | | | 506285.12 | | | | | | | 2178815.88 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 182 | | | | | | 506212.93 | | | | 2178342.41 | | | | 506212.93 | | | | | | | 2178342.41 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 183 | | | | | | 506239.13 | | | | 2178342.50 | | | | 506239.13 | | | | | | | 2178342.50 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 184 | | | | | | 506239.56 | | | | 2178316.59 | | | | 506239.56 | | | | | | | 2178316.59 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 185 | | | | | | 506253.63 | | | | 2178316.43 | | | | 506253.63 | | | | | | | 2178316.43 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 186 | | | | | | 506254.83 | | | | 2178337.47 | | | | 506254.83 | | | | | | | 2178337.47 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 187 | | | | | | 506313.04 | | | | 2178337.21 | | | | 506313.04 | | | | | | | 2178337.21 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 188 | | | | | | 506360.29 | | | | 2178354.73 | | | | 506360.29 | | | | | | | 2178354.73 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 189 | | | | | | 506363.38 | | | | 2178369.91 | | | | 506363.38 | | | | | | | 2178369.91 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 190 | | | | | | 506402.76 | | | | 2178370.78 | | | | 506402.76 | | | | | | | 2178370.78 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 191 | | | | | | 506401.87 | | | | 2178411.52 | | | | 506401.87 | | | | | | | 2178411.52 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 123 | | | | | | 506524.13 | | | | 2178416.14 | | | | 506524.13 | | | | | | | 2178416.14 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 122 | | | | | | 506514.61 | | | | 2178671.15 | | | | 506514.61 | | | | | | | 2178671.15 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 121 | | | | | | 506518.30 | | | | 2178672.09 | | | | 506518.30 | | | | | | | 2178672.09 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 120 | | | | | | 506534.02 | | | | 2178673.99 | | | | 506534.02 | | | | | | | 2178673.99 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 119 | | | | | | 506533.83 | | | | 2178678.79 | | | | 506533.83 | | | | | | | 2178678.79 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 118 | | | | | | 506517.83 | | | | 2178676.72 | | | | 506517.83 | | | | | | | 2178676.72 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 117 | | | | | | 506514.31 | | | | 2178675.77 | | | | 506514.31 | | | | | | | 2178675.77 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 116 | | | | | | 506513.53 | | | | 2178696.82 | | | | 506513.53 | | | | | | | 2178696.82 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 115 | | | | | | 506609.75 | | | | 2178700.06 | | | | 506609.75 | | | | | | | 2178700.06 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 114 | | | | | | 506610.04 | | | | 2178687.48 | | | | 506610.04 | | | | | | | 2178687.48 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 113 | | | | | | 506602.08 | | | | 2178684.45 | | | | 506602.08 | | | | | | | 2178684.45 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 112 | | | | | | 506582.80 | | | | 2178680.65 | | | | 506582.80 | | | | | | | 2178680.65 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 111 | | | | | | 506570.73 | | | | 2178680.38 | | | | 506570.73 | | | | | | | 2178680.38 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 110 | | | | | | 506570.94 | | | | 2178675.58 | | | | 506570.94 | | | | | | | 2178675.58 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 109 | | | | | | 506583.12 | | | | 2178676.08 | | | | 506583.12 | | | | | | | 2178676.08 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 108 | | | | | | 506603.28 | | | | 2178679.83 | | | | 506603.28 | | | | | | | 2178679.83 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 107 | | | | | | 506610.15 | | | | 2178682.47 | | | | 506610.15 | | | | | | | 2178682.47 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 106 | | | | | | 506612.30 | | | | 2178586.96 | | | | 506612.30 | | | | | | | 2178586.96 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 101 | | | | | | 506677.24 | | | | 2178588.76 | | | | 506677.24 | | | | | | | 2178588.76 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 100 | | | | | | 506677.45 | | | | 2178578.85 | | | | 506677.45 | | | | | | | 2178578.85 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 99 | | | | | | 506682.17 | | | | 2178579.01 | | | | 506682.17 | | | | | | | 2178579.01 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 98 | | | | | | 506681.98 | | | | 2178588.89 | | | | 506681.98 | | | | | | | 2178588.89 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 97 | | | | | | 506689.05 | | | | 2178589.09 | | | | 506689.05 | | | | | | | 2178589.09 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 96 | | | | | | 506689.94 | | | | 2178568.65 | | | | 506689.94 | | | | | | | 2178568.65 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 95 | | | | | | 506691.49 | | | | 2178539.02 | | | | 506691.49 | | | | | | | 2178539.02 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 94 | | | | | | 506696.22 | | | | 2178539.15 | | | | 506696.22 | | | | | | | 2178539.15 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 93 | | | | | | 506694.72 | | | | 2178568.82 | | | | 506694.72 | | | | | | | 2178568.82 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 92 | | | | | | 506693.83 | | | | 2178589.22 | | | | 506693.83 | | | | | | | 2178589.22 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 91 | | | | | | 506699.01 | | | | 2178589.36 | | | | 506699.01 | | | | | | | 2178589.36 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 90 | | | | | | 506703.96 | | | | 2178468.85 | | | | 506703.96 | | | | | | | 2178468.85 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 89 | | | | | | 506694.41 | | | | 2178424.97 | | | | 506694.41 | | | | | | | 2178424.97 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 192 | | | | | | 506681.28 | | | | 2178422.07 | | | | 506681.28 | | | | | | | 2178422.07 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 193 | | | | | | 506686.53 | | | | 2178257.51 | | | | 506686.53 | | | | | | | 2178257.51 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 194 | | | | | | 506691.53 | | | | 2178257.66 | | | | 506691.53 | | | | | | | 2178257.66 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 150 | | | | | | 506729.50 | | | | 2178258.76 | | | | 506729.50 | | | | | | | 2178258.76 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| Внутренний контур | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | - | | | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 133 | | | | | | 506595.42 | | | | 2179101.63 | | | | 506595.42 | | | | | | | 2179101.63 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 132 | | | | | | 506595.20 | | | | 2179107.81 | | | | 506595.20 | | | | | | | 2179107.81 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 131 | | | | | | 506667.50 | | | | 2179110.75 | | | | 506667.50 | | | | | | | 2179110.75 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 139 | | | | | | 506673.68 | | | | 2178942.15 | | | | 506673.68 | | | | | | | 2178942.15 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 138 | | | | | | 506609.09 | | | | 2178939.82 | | | | 506609.09 | | | | | | | 2178939.82 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 148 | | | | | | 506521.26 | | | | 2178936.65 | | | | 506521.26 | | | | | | | 2178936.65 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 147 | | | | | | 506521.10 | | | | 2178950.00 | | | | 506521.10 | | | | | | | 2178950.00 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 146 | | | | | | 506522.81 | | | | 2178962.75 | | | | 506522.81 | | | | | | | 2178962.75 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 145 | | | | | | 506524.33 | | | | 2178976.89 | | | | 506524.33 | | | | | | | 2178976.89 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 144 | | | | | | 506528.07 | | | | 2178992.64 | | | | 506528.07 | | | | | | | 2178992.64 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 143 | | | | | | 506537.78 | | | | 2179030.94 | | | | 506537.78 | | | | | | | 2179030.94 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 142 | | | | | | 506541.53 | | | | 2179052.89 | | | | 506541.53 | | | | | | | 2179052.89 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 141 | | | | | | 506551.42 | | | | 2179053.28 | | | | 506551.42 | | | | | | | 2179053.28 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 140 | | | | | | 506549.78 | | | | 2179099.89 | | | | 506549.78 | | | | | | | 2179099.89 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 133 | | | | | | 506595.42 | | | | 2179101.63 | | | | 506595.42 | | | | | | | 2179101.63 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| Внутренний контур | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | - | | | | | | |  | |
| 87 | | | | | | 506315.82 | | | | 2178352.42 | | | | 506315.84 | | | | | | | 2178351.70 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 86 | | | | | | 506307.46 | | | | 2178351.81 | | | | - | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | 0.1 | | | | | | | - | |
| 85 | | | | | | 506299.61 | | | | 2178351.85 | | | | 506298.86 | | | | | | | 2178351.20 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 84 | | | | | | 506298.82 | | | | 2178362.22 | | | | 506298.43 | | | | | | | 2178362.61 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 83 | | | | | | 506307.84 | | | | 2178362.90 | | | | 506307.84 | | | | | | | 2178362.90 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | **Зона № 2** | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Метод определения координат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | | **Описание закрепле**  **ния точки** | |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | **определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | |
| **X** | | | | **Y** | | | | **X** | | | | | | | **Y** | | | | | |
| **1** | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | | **7** | | | | | | | **8** | |
| 82 | | | | | | 506308.10 | | | | 2178360.69 | | | | 506307.85 | | | | | | | 2178361.26 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 88 | | | | | | 506315.09 | | | | 2178361.24 | | | | 506314.99 | | | | | | | 2178361.62 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| 87 | | | | | | 506315.82 | | | | 2178352.42 | | | | 506315.84 | | | | | | | 2178351.70 | | | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | | Закрепление отсутствует | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** | | | | | | | | |
| **от т.** | | | | | | | | | **до т.** | | | |
| **1** | | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | | | |
| Внешний контур | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 150 | | | | | | | | | 151 | | | | 165.54 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 151 | | | | | | | | | 152 | | | | 57.66 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 152 | | | | | | | | | 153 | | | | 5.07 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 153 | | | | | | | | | 154 | | | | 215.43 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 154 | | | | | | | | | 155 | | | | 218.86 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 155 | | | | | | | | | 156 | | | | 60.13 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 156 | | | | | | | | | 157 | | | | 8.96 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 157 | | | | | | | | | 158 | | | | 149.98 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 158 | | | | | | | | | 159 | | | | 169.69 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 159 | | | | | | | | | 160 | | | | 82.11 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 160 | | | | | | | | | 161 | | | | 7.20 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 161 | | | | | | | | | 162 | | | | 4.80 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 162 | | | | | | | | | 163 | | | | 0.64 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 163 | | | | | | | | | 164 | | | | 4.79 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 164 | | | | | | | | | 165 | | | | 5.03 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 165 | | | | | | | | | 166 | | | | 3.10 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 166 | | | | | | | | | 167 | | | | 20.83 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** | | | | | | | | |
| **от т.** | | | | | | | | | **до т.** | | | |
| **1** | | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | | | |
| 167 | | | | | | | | | 168 | | | | 4.78 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 168 | | | | | | | | | 169 | | | | 24.40 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 169 | | | | | | | | | 170 | | | | 4.78 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 170 | | | | | | | | | 171 | | | | 24.46 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 171 | | | | | | | | | 172 | | | | 4.79 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 172 | | | | | | | | | 126 | | | | 37.45 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 126 | | | | | | | | | 125 | | | | 14.57 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 125 | | | | | | | | | 76 | | | | 34.35 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 76 | | | | | | | | | 75 | | | | 103.08 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 75 | | | | | | | | | 74 | | | | 108.34 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 74 | | | | | | | | | 73 | | | | 67.08 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 73 | | | | | | | | | 72 | | | | 6.68 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 72 | | | | | | | | | 71 | | | | 26.17 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 71 | | | | | | | | | 70 | | | | 0.77 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 70 | | | | | | | | | 130 | | | | 43.58 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 130 | | | | | | | | | 173 | | | | 4.09 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 173 | | | | | | | | | 174 | | | | 278.81 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 174 | | | | | | | | | 175 | | | | 4.50 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 175 | | | | | | | | | 176 | | | | 175.45 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 176 | | | | | | | | | 177 | | | | 86.00 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 177 | | | | | | | | | 178 | | | | 175.45 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 178 | | | | | | | | | 179 | | | | 193.59 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 179 | | | | | | | | | 180 | | | | 105.33 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 180 | | | | | | | | | 181 | | | | 16.50 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 181 | | | | | | | | | 182 | | | | 478.94 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 182 | | | | | | | | | 183 | | | | 26.20 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 183 | | | | | | | | | 184 | | | | 25.91 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 184 | | | | | | | | | 185 | | | | 14.07 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 185 | | | | | | | | | 186 | | | | 21.07 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 186 | | | | | | | | | 187 | | | | 58.21 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 187 | | | | | | | | | 188 | | | | 50.39 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 188 | | | | | | | | | 189 | | | | 15.49 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 189 | | | | | | | | | 190 | | | | 39.39 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 190 | | | | | | | | | 191 | | | | 40.75 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 191 | | | | | | | | | 123 | | | | 122.35 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 123 | | | | | | | | | 122 | | | | 255.19 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 122 | | | | | | | | | 121 | | | | 3.81 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 121 | | | | | | | | | 120 | | | | 15.83 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 120 | | | | | | | | | 119 | | | | 4.80 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** | | | | | | | | |
| **от т.** | | | | | | | | | **до т.** | | | |
| **1** | | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | | | |
| 119 | | | | | | | | | 118 | | | | 16.13 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 118 | | | | | | | | | 117 | | | | 3.65 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 117 | | | | | | | | | 116 | | | | 21.06 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 116 | | | | | | | | | 115 | | | | 96.27 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 115 | | | | | | | | | 114 | | | | 12.58 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 114 | | | | | | | | | 113 | | | | 8.52 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 113 | | | | | | | | | 112 | | | | 19.65 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 112 | | | | | | | | | 111 | | | | 12.07 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 111 | | | | | | | | | 110 | | | | 4.80 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 110 | | | | | | | | | 109 | | | | 12.19 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 109 | | | | | | | | | 108 | | | | 20.51 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 108 | | | | | | | | | 107 | | | | 7.36 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 107 | | | | | | | | | 106 | | | | 95.53 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 106 | | | | | | | | | 101 | | | | 64.96 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 101 | | | | | | | | | 100 | | | | 9.91 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 100 | | | | | | | | | 99 | | | | 4.72 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 99 | | | | | | | | | 98 | | | | 9.88 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 98 | | | | | | | | | 97 | | | | 7.07 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 97 | | | | | | | | | 96 | | | | 20.46 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 96 | | | | | | | | | 95 | | | | 29.67 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 95 | | | | | | | | | 94 | | | | 4.73 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 94 | | | | | | | | | 93 | | | | 29.71 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 93 | | | | | | | | | 92 | | | | 20.42 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 92 | | | | | | | | | 91 | | | | 5.18 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 91 | | | | | | | | | 90 | | | | 120.61 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 90 | | | | | | | | | 89 | | | | 44.91 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 89 | | | | | | | | | 192 | | | | 13.45 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 192 | | | | | | | | | 193 | | | | 164.64 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 193 | | | | | | | | | 194 | | | | 5.00 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 194 | | | | | | | | | 150 | | | | 37.99 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| Внутренний контур | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 133 | | | | | | | | | 132 | | | | 6.18 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 132 | | | | | | | | | 131 | | | | 72.36 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 131 | | | | | | | | | 139 | | | | 168.71 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 139 | | | | | | | | | 138 | | | | 64.63 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 138 | | | | | | | | | 148 | | | | 87.89 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 148 | | | | | | | | | 147 | | | | 13.35 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 147 | | | | | | | | | 146 | | | | 12.86 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 146 | | | | | | | | | 145 | | | | 14.22 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение части границ** | | | | | | | | | | | | | **Горизонтальное проложение (S), м** | | | | | | | | | | | | **Описание прохождения части границ** | | | | | | | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** | | | | | | | | |
| **от т.** | | | | | | | | | **до т.** | | | |
| **1** | | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | | | | | | | | | **4** | | | | | | | **5** | | | | | | | | |
| 145 | | | | | | | | | 144 | | | | 16.19 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 144 | | | | | | | | | 143 | | | | 39.51 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 143 | | | | | | | | | 142 | | | | 22.27 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 142 | | | | | | | | | 141 | | | | 9.90 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 141 | | | | | | | | | 140 | | | | 46.64 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 140 | | | | | | | | | 133 | | | | 45.67 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| Внутренний контур | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 87 | | | | | | | | | 85 | | | | 16.99 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 85 | | | | | | | | | 84 | | | | 11.42 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 84 | | | | | | | | | 83 | | | | 9.41 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 83 | | | | | | | | | 82 | | | | 1.64 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 82 | | | | | | | | | 88 | | | | 7.15 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 88 | | | | | | | | | 87 | | | | 9.96 | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 1. | | | Адрес земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 1.1. | | | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 215113, Смоленская область, м.о. Вяземский, город Вязьма, улица 2-я Бозня | | | | | | | | |
| 1.2. | | | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 2. | | | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 281605 ± 186 | | | | | | | | |
| 3. | | | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√281605=186 | | | | | | | | |
| 4. | | | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 281625 | | | | | | | | |
| 5. | | | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | | | | | | |
| 6. | | | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | -  - | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка**  **с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | |
| **1** | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | |
| 7. | | | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 67:02:0010403:18  67:02:0000000:623  67:02:0010404:119  67:02:0010404:125  67:02:0010403:15  67:02:0010404:111  67:02:0010404:113  67:02:0010404:118  67:02:0010404:112  67:02:0010404:123  67:02:0010403:25  67:02:0010403:20  67:02:0010403:31  67:02:0010403:17  67:02:0010404:117  67:02:0010404:127  67:02:0010403:19  67:02:0010403:33  67:02:0010403:21  67:02:0010404:126  67:02:0010403:164 | | | | | | | | |
|
| 8. | | | Вид (виды) разрешенного использования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Для размещения и обслуживания промышленной базы | | | | | | | | |
| 8.1. | | | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| 9. | | | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Земли общего пользования | | | | | | | | |
| 10. | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 67:02:0010403:168 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,**  **объектов незавершенного строительства на земельном участке** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:16 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н199О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506546.60 | | | | | | 2178994.50 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н200О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506527.91 | | | | | | 2178993.86 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н201О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506529.13 | | | | | | 2178958.10 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н202О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506547.82 | | | | | | 2178958.73 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н199О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506546.60 | | | | | | 2178994.50 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:16 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | | |
| **1** | | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | Вид объекта недвижимости | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | здание | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 3. | | | | | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 4. | | | | | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 67:02:0010403 | | | | | | | | | |
| 5. | | | | | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:16 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | | |
| **1** | | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | |
| 5.1. | | | | | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 215113, Смоленская область, район Вяземский, город Вязьма, г/п Вяземское, улица 2-я Бозня, здание 61Б | | | | | | | | | |
| 5.2. | | | | | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 6. | | | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:02:0010403:16 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,**  **объектов незавершенного строительства на земельном участке** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:30 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н203О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506576.09 | | | | | | 2178513.50 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н204О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506592.66 | | | | | | 2178514.16 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н205О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506591.19 | | | | | | 2178551.24 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н206О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506574.62 | | | | | | 2178550.58 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н207О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506571.42 | | | | | | 2178630.73 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н208О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506588.15 | | | | | | 2178631.40 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н209О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506586.61 | | | | | | 2178670.01 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н210О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506569.22 | | | | | | 2178669.32 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н211О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506568.30 | | | | | | 2178692.48 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:30 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н212О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506534.53 | | | | | | 2178691.14 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н213О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506543.36 | | | | | | 2178469.25 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н214О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506577.80 | | | | | | 2178470.62 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н203О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506576.09 | | | | | | 2178513.50 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:30 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | | |
| **1** | | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | Вид объекта недвижимости | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | здание | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 3. | | | | | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 4. | | | | | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 67:02:0010403 | | | | | | | | | |
| 5. | | | | | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 5.1. | | | | | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, Смоленская область, район Вяземский, город Вязьма, улица Бозня 2-я | | | | | | | | | |
| 5.2. | | | | | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 6. | | | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:02:0010403:30 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,**  **объектов незавершенного строительства на земельном участке** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:32 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н215О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506551.14 | | | | | | 2179061.30 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| 141 | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506551.42 | | | | | | 2179053.28 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н216О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506545.15 | | | | | | 2179053.03 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н217О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506549.53 | | | | | | 2178959.30 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н218О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506555.17 | | | | | | 2178959.66 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н219О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506555.46 | | | | | | 2178955.27 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н220О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506560.78 | | | | | | 2178955.62 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н221О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506560.54 | | | | | | 2178959.26 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н222О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506573.04 | | | | | | 2178960.08 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:32 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н223О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506572.39 | | | | | | 2178969.98 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н224О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506575.28 | | | | | | 2178970.17 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н225О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506574.91 | | | | | | 2178975.80 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н226О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506572.83 | | | | | | 2178975.67 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н227О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506572.43 | | | | | | 2178981.90 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н228О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506575.45 | | | | | | 2178982.10 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н229О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506575.02 | | | | | | 2178988.71 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н230О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506572.43 | | | | | | 2178988.54 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н231О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506569.72 | | | | | | 2179030.19 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н232О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506571.89 | | | | | | 2179030.33 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:32 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н233О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506571.46 | | | | | | 2179036.98 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н234О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506570.25 | | | | | | 2179036.90 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н235О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506569.82 | | | | | | 2179043.46 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н236О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506573.80 | | | | | | 2179043.72 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н237О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506573.45 | | | | | | 2179049.01 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н238О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506570.31 | | | | | | 2179048.80 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н239О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506569.42 | | | | | | 2179062.50 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н215О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506551.14 | | | | | | 2179061.30 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:32 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | | |
| **1** | | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | Вид объекта недвижимости | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | здание | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010403:32 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | | |
| **1** | | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 3. | | | | | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 4. | | | | | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 67:02:0010403 | | | | | | | | | |
| 5. | | | | | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 5.1. | | | | | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 215113, Смоленская область, район Вяземский, город Вязьма, г/п Вяземское, улица 2-я Бозня, дом 61Б, корпус 1 | | | | | | | | | |
| 5.2. | | | | | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 6. | | | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:02:0010403:32 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,**  **объектов незавершенного строительства на земельном участке** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:115 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н240О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506605.19 | | | | | | 2179085.99 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н241О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506606.18 | | | | | | 2179065.11 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н242О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506601.60 | | | | | | 2179064.89 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н243О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506602.07 | | | | | | 2179054.78 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н244О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506606.39 | | | | | | 2179054.98 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н245О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506606.73 | | | | | | 2179047.79 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н246О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506603.31 | | | | | | 2179047.63 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н247О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506603.58 | | | | | | 2179041.82 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н248О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506606.66 | | | | | | 2179041.96 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:115 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н249О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506607.08 | | | | | | 2179032.97 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н250О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506604.32 | | | | | | 2179032.85 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н251О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506604.70 | | | | | | 2179024.72 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н252О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506607.47 | | | | | | 2179024.85 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н253О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506607.71 | | | | | | 2179019.77 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н254О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506603.62 | | | | | | 2179019.58 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н255О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506603.83 | | | | | | 2179015.26 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н256О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506607.33 | | | | | | 2179015.42 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н257О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506609.69 | | | | | | 2178964.91 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н258О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506622.30 | | | | | | 2178965.50 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:115 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н259О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506622.48 | | | | | | 2178961.65 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н260О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506626.10 | | | | | | 2178961.82 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н261О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506625.92 | | | | | | 2178965.68 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н262О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506633.53 | | | | | | 2178966.04 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н263О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506633.24 | | | | | | 2178972.29 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н264О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506635.28 | | | | | | 2178972.38 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н265О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506635.13 | | | | | | 2178975.46 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н266О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506633.81 | | | | | | 2178975.40 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н267О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506632.57 | | | | | | 2179001.92 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н268О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506635.42 | | | | | | 2179002.05 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:115 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н269О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506635.20 | | | | | | 2179006.71 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н270О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506632.42 | | | | | | 2179006.58 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н271О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506631.92 | | | | | | 2179017.28 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н272О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506634.55 | | | | | | 2179017.41 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н273О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506634.00 | | | | | | 2179029.02 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н274О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506631.66 | | | | | | 2179028.91 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н275О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506631.00 | | | | | | 2179042.81 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н276О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506633.64 | | | | | | 2179042.93 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н277О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506633.32 | | | | | | 2179049.69 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н278О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506631.35 | | | | | | 2179049.60 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:115 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н279О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506629.58 | | | | | | 2179087.14 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н240О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506605.19 | | | | | | 2179085.99 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:115 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | | |
| **1** | | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | Вид объекта недвижимости | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | здание | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 3. | | | | | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 4. | | | | | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 67:02:0010404 | | | | | | | | | |
| 5. | | | | | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 5.1. | | | | | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 215113, Смоленская область, район Вяземский, город Вязьма, г/п Вяземское, улица 2-я Бозня, дом 61А | | | | | | | | | |
| 5.2. | | | | | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 6. | | | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:02:0010404:115 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,**  **объектов незавершенного строительства на земельном участке** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:116 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК\_67** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 0** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| 45 | | | | | | | | 506314.55 | | | | 2178352.42 | | | | - | | | | 506313.68 | | | | | | 2178358.76 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| 46 | | | | | | | | 506314.22 | | | | 2178359.06 | | | | - | | | | 506307.38 | | | | | | 2178358.45 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| 47 | | | | | | | | 506307.92 | | | | 2178358.75 | | | | - | | | | 506307.29 | | | | | | 2178360.22 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| 48 | | | | | | | | 506307.83 | | | | 2178360.52 | | | | - | | | | 506299.07 | | | | | | 2178359.80 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| 49 | | | | | | | | 506299.61 | | | | 2178360.10 | | | | - | | | | 506299.40 | | | | | | 2178353.16 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| 50 | | | | | | | | 506299.94 | | | | 2178353.46 | | | | - | | | | 506307.13 | | | | | | 2178353.55 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| 51 | | | | | | | | 506307.67 | | | | 2178353.85 | | | | - | | | | 506307.22 | | | | | | 2178351.78 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| 52 | | | | | | | | 506307.76 | | | | 2178352.08 | | | | - | | | | 506314.01 | | | | | | 2178352.12 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| 45 | | | | | | | | 506314.55 | | | | 2178352.42 | | | | - | | | | 506313.68 | | | | | | 2178358.76 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:116 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | | |
| **1** | | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | Вид объекта недвижимости | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | здание | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 3. | | | | | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 4. | | | | | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 67:02:0010403 | | | | | | | | | |
| 5. | | | | | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 5.1. | | | | | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, 215113, Смоленская область, район Вяземский, город Вязьма, улица Бозня 2-я, дом 59 | | | | | | | | | |
| 5.2. | | | | | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 6. | | | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:02:0010404:116 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,**  **объектов незавершенного строительства на земельном участке** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:134 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н280О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506577.72 | | | | | | 2178765.26 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н281О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506577.50 | | | | | | 2178770.49 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н282О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506573.54 | | | | | | 2178770.33 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н283О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506573.27 | | | | | | 2178776.65 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н284О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506580.26 | | | | | | 2178776.95 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н285О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506579.77 | | | | | | 2178788.59 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н286О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506573.18 | | | | | | 2178788.31 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н287О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506569.37 | | | | | | 2178878.23 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н288О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506580.28 | | | | | | 2178878.69 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:134 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н289О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506579.11 | | | | | | 2178906.29 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н290О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506581.96 | | | | | | 2178906.41 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н291О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506581.63 | | | | | | 2178914.37 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н292О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506568.85 | | | | | | 2178913.83 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н293О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506569.04 | | | | | | 2178909.29 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н294О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506526.78 | | | | | | 2178907.50 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н295О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506527.32 | | | | | | 2178894.98 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н296О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506522.44 | | | | | | 2178894.77 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н297О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506523.67 | | | | | | 2178865.81 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н298О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506527.45 | | | | | | 2178865.97 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:134 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат МСК-67, зона 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | | | **Радиус, м** | | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** |
| **X** | | | | **Y** | | | | **R** | | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | | **3** | | | | **4** | | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | **8** | | | | | | **9** | | | |
| н299О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506531.80 | | | | | | 2178763.31 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
| н280О | | | | | | | | - | | | | - | | | | - | | | | 506577.72 | | | | | | 2178765.26 | | | | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости**  **с кадастровым номером : 67:02:0010404:134 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | | | | | **Наименование характеристики** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Значение характеристики** | | | | | | | | | |
| **1** | | | | | **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **3** | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | Вид объекта недвижимости | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | здание | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 3. | | | | | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 4. | | | | | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 67:02:0010404 | | | | | | | | | |
| 5. | | | | | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 5.1. | | | | | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Российская Федерация, Смоленская область, район Вяземский, город Вязьма, улица Бозня 2-я | | | | | | | | | |
| 5.2. | | | | | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 6. | | | | | Иные сведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:02:0010404:134 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Сведения о характерных точках контура** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **здание** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **с кадастровым номером 67:02:0010404:111 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Система координат 67.2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Зона № 2** | | | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек контура** | | | | | | | | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | | | | | | | | | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | | | | | | | | | | | | **Метод опреде**  **ления коор**  **динат** | | | | | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | | | | | | |
| **Координаты, м** | | | | | | **Радиус, м** | | | **Координаты, м** | | | | | | | | | | **Радиус, м** | |
| **X** | | | **Y** | | | **R** | | | **X** | | | | | | **Y** | | | | **R** | |
| **1** | | | | | | | | **2** | | | **3** | | | **4** | | | **5** | | | | | | **6** | | | | **7** | | **8** | | | | | **9** | | | | | | |
| 41 | | | | | | | | 506744.95 | | | 2178769.48 | | | - | | | 506740.53 | | | | | | 2178812.61 | | | | - | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | |
| 42 | | | | | | | | 506743.41 | | | 2178811.95 | | | - | | | 506716.05 | | | | | | 2178811.72 | | | | - | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | |
| 43 | | | | | | | | 506718.93 | | | 2178811.06 | | | - | | | 506717.59 | | | | | | 2178769.25 | | | | - | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | |
| 44 | | | | | | | | 506720.47 | | | 2178768.59 | | | - | | | 506742.07 | | | | | | 2178770.14 | | | | - | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | |
| 41 | | | | | | | | 506744.95 | | | 2178769.48 | | | - | | | 506740.53 | | | | | | 2178812.61 | | | | - | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | | | Mt = √(m0² + m1²) | | | | | | |
| **2. Иные сведения об объекте недвижимости**  **с кадастровым номером: 67:02:0010404:111 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:02:0010404:111 :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |