|  |
| --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** |
|  |
| **Пояснительная записка** |
| **1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 67:19:0010224, Российская Федерация, Смоленская область, Сычевский муниципальный округ, город Сычевка |
| (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: "30" января 2025 г. , 321-20-2025-002  |
| **3. Дата подготовки карты-плана территории:** "28" апреля 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 картографииосновной государственный регистрационный номер: 1047796940465идентификационный 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): Пристромов Михаил Владимирович 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: 146-390-957 89 |
| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 1066, 2016-06-09 |
| Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Саморегулируемая организация Ассоциация «Объединение кадастровых инженеров» |
| Контактный телефон: - |
| Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 2104031, Смоленская область, г. Смоленск, пр-т Строителей, д. 26, кв. 76 |
|  |
|  |
| **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 | 19.01.2025 | КУВИ-001/2025-14754531 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 67:19:0010224 | - |
| 2 | Кадастровая выписка | 13.09.2023 | КУВИ-001/2023-208653372 | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:19:0010223:75 | - |
| **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 "04" апреля 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, 2 класс | Цыбино, пирамида | МСК | 584793.59 | 2181182.76 | Утрачен | Сохранился | Сохранился |
| 2 | астрономо-геодезическая сеть, 2 класс | Покровское, пирамида | МСК | 585998.34 | 2168303.23 | Утрачен | Сохранился | Сохранился |
| 3 | геодезическая сеть сгущения, 3 класс | Скриплевка, пирамида | МСК | 566937.51 | 2175509.92 | Утрачен | Сохранился | Сохранился |
| 4 | астрономо-геодезическая сеть, 2 класс | Церковище, пирамида | МСК | 575267.39 | 2185806.85 | 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** |
| - | - | - | - |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:1 :** |
|  | **Система координат МСК** |  | **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** |
|  |  |  |  |  |  | - |  |
| 9 | 993.83 | 1005.09 | 576600.11 | 2173982.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 10 | 998.44 | 1022.25 | 576552.45 | 2173987.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 11 | 948.62 | 1034.70 | 576549.64 | 2173987.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 12 | 943.21 | 1019.37 | 576546.29 | 2173972.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н54У | - | - | 576546.12 | 2173972.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н55У | - | - | 576566.44 | 2173969.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н56У | - | - | 576597.70 | 2173963.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 9 | 993.83 | 1005.09 | 576600.11 | 2173982.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
|  |
|  |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:1 :** |
| **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** |
| 9 | 10 | 47.96 | - | - |
| 10 | 11 | 2.83 | - | - |
| 11 | 12 | 15.41 | - | - |
| 12 | н54У | 0.79 | - | - |
| н54У | н55У | 20.54 | - | - |
| н55У | н56У | 31.76 | - | - |
| н56У | 9 | 18.87 | - | - |
|  |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:1 :** |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **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, 215280, Смоленская область, район Сычевский, город Сычевка, улица Труда, дом 4 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2 | 892 ± 10 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√892=10 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 883 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 9 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | -- |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 67:19:0010224:10 |
| 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 67:19:0010224:1 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:2 :** |
|  | **Система координат МСК** |  | **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** |
|  |  |  |  |  |  | - |  |
| 13 | 4361.90 | 4467.34 | 576529.59 | 2174009.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 14 | 4384.81 | 4462.15 | 576527.50 | 2173994.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 15 | 4388.07 | 4474.56 | 576524.98 | 2173995.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 16 | 4391.26 | 4495.05 | 576523.65 | 2173983.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 17 | 4388.84 | 4495.38 | 576524.14 | 2173976.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 18 | 4379.45 | 4496.63 | 576546.29 | 2173972.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 19 | 4368.93 | 4498.29 | 576549.64 | 2173987.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 20 | 4366.40 | 4483.50 | 576550.91 | 2173990.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 21 | 4363.93 | 4483.71 | 576553.01 | 2174007.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 13 | 4361.90 | 4467.34 | 576529.59 | 2174009.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
|  |
|  |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:2 :** |
| **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** |
| 13 | 14 | 15.11 | - | - |
| 14 | 15 | 2.53 | - | - |
| 15 | 16 | 11.96 | - | - |
| 16 | 17 | 6.94 | - | - |
| 17 | 18 | 22.42 | - | - |
| 18 | 19 | 15.41 | - | - |
| 19 | 20 | 2.87 | - | - |
| 20 | 21 | 17.33 | - | - |
| 21 | 13 | 23.53 | - | - |
|  |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:2 :** |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **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, 215280, Смоленская область, район Сычевский, город Сычевка, улица Григорьева, дом 58 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2 | 838 ± 10 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√838=10 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 770 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 68 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | -- |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 67:19:0010224:11 |
| 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 67:19:0010224:2 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:3 :** |
|  | **Система координат МСК** |  | **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** |
|  |  |  |  |  |  | - |  |
| 22 | 4358.90 | 4502.23 | 576499.70 | 2174015.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 23 | 4343.20 | 4504.20 | 576497.95 | 2174002.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 24 | 4335.77 | 4436.12 | 576496.56 | 2173996.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 25 | 4352.42 | 4433.70 | 576495.65 | 2173976.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н6У | - | - | 576492.03 | 2173944.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н57У | - | - | 576510.93 | 2173944.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н58У | - | - | 576512.15 | 2173970.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н59У | - | - | 576513.44 | 2173998.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н60У | - | - | 576514.62 | 2174013.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 22 | 4358.90 | 4502.23 | 576499.70 | 2174015.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
|  |
|  |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:3 :** |
| **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** |
| 22 | 23 | 13.15 | - | - |
| 23 | 24 | 5.89 | - | - |
| 24 | 25 | 20.87 | - | - |
| 25 | н6У | 31.38 | - | - |
| н6У | н57У | 18.90 | - | - |
| н57У | н58У | 26.23 | - | - |
| н58У | н59У | 27.66 | - | - |
| н59У | н60У | 15.66 | - | - |
| н60У | 22 | 15.02 | - | - |
|  |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:3 :** |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **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, 215280, Смоленская область, район Сычевский, город Сычевка, улица Григорьева, дом 62 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2 | 1191 ± 12 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√1191=12 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1120 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 71 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | -- |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 67:19:0010224:14 |
| 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 67:19:0010224:3 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:4 :** |
|  | **Система координат МСК** |  | **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** |
|  |  |  |  |  |  | - |  |
| 16 | - | - | 576523.65 | 2173983.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 15 | - | - | 576524.98 | 2173995.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 14 | - | - | 576527.50 | 2173994.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 13 | - | - | 576529.59 | 2174009.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н61У | - | - | 576529.83 | 2174012.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н60У | - | - | 576514.62 | 2174013.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н59У | - | - | 576513.44 | 2173998.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н58У | - | - | 576512.15 | 2173970.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н62У | - | - | 576523.67 | 2173970.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 17 | - | - | 576524.14 | 2173976.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
|  |
|  |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:4 :** |
|  | **Система координат МСК** |  | **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** |
| 16 | - | - | 576523.65 | 2173983.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
|  |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:4 :** |
| **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** |
| 16 | 15 | 11.96 | - | - |
| 15 | 14 | 2.53 | - | - |
| 14 | 13 | 15.11 | - | - |
| 13 | н61У | 2.56 | - | - |
| н61У | н60У | 15.28 | - | - |
| н60У | н59У | 15.66 | - | - |
| н59У | н58У | 27.66 | - | - |
| н58У | н62У | 11.53 | - | - |
| н62У | 17 | 6.20 | - | - |
| 17 | 16 | 6.94 | - | - |
|  |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:4 :** |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **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, 215280, Смоленская область, район Сычевский, город Сычевка, улица Григорьева, дом 60 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2 | 550 ± 8 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√550=8 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 545 |
|  |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:4 :** |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 5 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | -- |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 67:19:0010224:13 |
| 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 67:19:0010224:4 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:5 :** |
|  | **Система координат МСК** |  | **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** |
|  |  |  |  |  |  | - |  |
| 24 | - | - | 576496.56 | 2173996.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 23 | - | - | 576497.95 | 2174002.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 22 | - | - | 576499.70 | 2174015.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н63У | - | - | 576477.63 | 2174017.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н64У | - | - | 576473.65 | 2173981.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н9У | - | - | 576473.93 | 2173979.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н8У | - | - | 576490.30 | 2173977.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н7У | - | - | 576495.65 | 2173976.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 24 | - | - | 576496.56 | 2173996.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
|  |
|  |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:5 :** |
| **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** |
| 24 | 23 | 5.89 | - | - |
| 23 | 22 | 13.15 | - | - |
| 22 | н63У | 22.14 | - | - |
| н63У | н64У | 35.71 | - | - |
| н64У | н9У | 2.49 | - | - |
| н9У | н8У | 16.50 | - | - |
| н8У | н7У | 5.51 | - | - |
| н7У | 24 | 20.87 | - | - |
|  |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:5 :** |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **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, 215280, Смоленская область, район Сычевский, город Сычевка, улица Григорьева, дом 64 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2 | 843 ± 10 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√843=10 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 814 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 29 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | -- |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 67:19:0010224:12 |
| 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 67:19:0010224:5 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
| **Сведения об уточняемых земельных участках** |
| **1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:6 :** |
|  | **Система координат МСК** |  | **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** |
|  |  |  |  |  |  | - |  |
| н65У | - | - | 576602.23 | 2173991.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н66У | - | - | 576603.25 | 2174003.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н67У | - | - | 576578.76 | 2174005.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 21 | - | - | 576553.01 | 2174007.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 20 | - | - | 576550.91 | 2173990.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 11 | - | - | 576549.64 | 2173987.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 10 | - | - | 576552.45 | 2173987.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| 9 | - | - | 576600.11 | 2173982.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н65У | - | - | 576602.23 | 2173991.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
|  |
|  |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:6 :** |
| **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** |
| н65У | н66У | 11.83 | - | - |
| н66У | н67У | 24.61 | - | - |
| н67У | 21 | 25.84 | - | - |
| 21 | 20 | 17.33 | - | - |
| 20 | 11 | 2.87 | - | - |
| 11 | 10 | 2.83 | - | - |
| 10 | 9 | 47.96 | - | - |
| 9 | н65У | 9.40 | - | - |
|  |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка** **с кадастровым номером 67:19:0010224:6 :** |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **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, 215280, Смоленская область, район Сычевский, город Сычевка, улица Труда, дом 6 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м2 | 1046 ± 11 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√1046=11 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 1050 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 4 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | -- |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 67:19:0010224:15 |
| 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 67:19:0010224:6 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
| **Сведения об образуемых земельных участках** |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | **:ЗУ1 :** |
| обозначение земельного участка |  |
|  | **Система координат МСК** | **Зона № 2** |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | **Описание закрепле****ния точки** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  |  |  |  | - |  |
| н1У | 576470.55 | 2173954.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н2У | 576469.97 | 2173950.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н3У | 576472.64 | 2173946.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н4У | 576475.37 | 2173943.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н5У | 576491.45 | 2173940.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н6У | 576492.03 | 2173944.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н7У | 576495.65 | 2173976.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н8У | 576490.30 | 2173977.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
|  |
|  |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | **:ЗУ1 :** |
| обозначение земельного участка |  |
|  | **Система координат МСК** | **Зона № 2** |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | **Описание закрепле****ния точки** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| н9У | 576473.93 | 2173979.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н1У | 576470.55 | 2173954.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
|  |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:** | **:ЗУ1 :** |
| обозначение земельного участка |
| **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** |
| н1У | н2У | 4.40 | - | - |
| н2У | н3У | 4.95 | - | - |
| н3У | н4У | 3.64 | - | - |
| н4У | н5У | 16.38 | - | - |
| н5У | н6У | 4.39 | - | - |
| н6У | н7У | 31.38 | - | - |
| н7У | н8У | 5.51 | - | - |
| н8У | н9У | 16.50 | - | - |
| н9У | н1У | 25.06 | - | - |
|  |
| **3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:** | **:ЗУ1 :** |
| обозначение земельного участка |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, 215280, Смоленская область, м.о Сычевский, город Сычевка, улица Винокурова, дом 1 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
|  |
|  |
| **3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:** | **:ЗУ1 :** |
| обозначение земельного участка |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 3.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 4. | Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс) | - |
| 5. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р± ΔР), м2 | 779 ± 10 |
| 6. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√779=10 |
| 7. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | -- |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке | - |
| 9. | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| 9.1. | Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется | - |
| 9.2. | Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование | - |
| 9.3. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке | - |
| 10. | Условный номер земельного участка | - |
| 11. | Учетный номер проекта межевания территории | - |
| 12. | Дополнительные сведения об образовании земельного участка | Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности |
| 13. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 14. | Иные сведения | - |
|  |
| **4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:** | **:ЗУ1 :** |
| обозначение земельного участка |
| 1. | - |
|  |
|  |
| **Сведения об образуемых земельных участках** |
| **1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков** | **:ЗУ2 :** |
| обозначение земельного участка |  |
|  | **Система координат МСК** | **Зона № 2** |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м** | **Описание закрепле****ния точки** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  |  |  |  | - |  |
| н10У | 576559.81 | 2173937.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н11У | 576561.46 | 2173964.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н12У | 576539.96 | 2173967.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н13У | 576537.36 | 2173940.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
| н10У | 576559.81 | 2173937.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) | Закрепление отсутствует |
|  |
| **2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:** | **:ЗУ2 :** |
| обозначение земельного участка |
| **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** |
| н10У | н11У | 27.50 | - | - |
| н11У | н12У | 21.74 | - | - |
| н12У | н13У | 27.42 | - | - |
| н13У | н10У | 22.71 | - | - |
|  |
|  |
| **3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:** | **:ЗУ2 :** |
| обозначение земельного участка |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики земельного участка** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Смоленская область, м.о Сычевский, город Сычевка, западнее ул. Труда, д. 4 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 3.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 4. | Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс) | - |
| 5. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р± ΔР), м2 | 609 ± 9 |
| 6. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | ∆P=3.5\*Мt\*√Р=3.5\*0,1\*√609=9 |
| 7. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | -- |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке | - |
| 9. | Кадастровые номера исходных земельных участков | - |
| 9.1. | Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется | - |
| 9.2. | Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование | - |
| 9.3. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке | - |
| 10. | Условный номер земельного участка | - |
| 11. | Учетный номер проекта межевания территории | - |
| 12. | Дополнительные сведения об образовании земельного участка | Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности |
| 13. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 14. | Иные сведения | - |
|  |
|  |
| **4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:** | **:ЗУ2 :** |
| обозначение земельного участка |
| 1. | - |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,****объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010223:75 :** |
|  | **Система координат МСК** | **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** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| н14О | - | - | - | 576481.45 | 2173957.43 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н15О | - | - | - | 576482.14 | 2173963.12 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н16О | - | - | - | 576479.54 | 2173963.44 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н17О | - | - | - | 576479.87 | 2173966.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н18О | - | - | - | 576484.49 | 2173965.60 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н19О | - | - | - | 576485.28 | 2173972.17 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н20О | - | - | - | 576473.59 | 2173973.58 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н21О | - | - | - | 576471.78 | 2173958.60 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н14О | - | - | - | 576481.45 | 2173957.43 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
|  |
|  |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010223:75 :** |
| **№ 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 | 67:19:0010223 |
| 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 | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:19:0010223:75 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,****объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:10 :** |
|  | **Система координат МСК** | **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** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| н22О | - | - | - | 576599.50 | 2173981.29 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н23О | - | - | - | 576592.99 | 2173982.11 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н24О | - | - | - | 576592.46 | 2173977.89 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н25О | - | - | - | 576590.12 | 2173978.18 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н26О | - | - | - | 576589.81 | 2173975.76 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н27О | - | - | - | 576591.83 | 2173975.51 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н28О | - | - | - | 576590.93 | 2173968.31 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н29О | - | - | - | 576597.76 | 2173967.45 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н22О | - | - | - | 576599.50 | 2173981.29 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
|  |
|  |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:10 :** |
| **№ 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 | 67:19:0010224:1 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 67:19:0010224 |
| 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 Сычевский, город Сычевка, улица Труда, дом 4 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:19:0010224:10 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,****объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:11 :** |
|  | **Система координат МСК** | **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** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| н30О | - | - | - | 576540.04 | 2174008.35 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н31О | - | - | - | 576539.25 | 2173998.87 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н32О | - | - | - | 576542.06 | 2173998.64 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н33О | - | - | - | 576541.94 | 2173997.15 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н34О | - | - | - | 576545.33 | 2173996.87 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н35О | - | - | - | 576545.44 | 2173998.12 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н36О | - | - | - | 576548.67 | 2173997.85 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н37О | - | - | - | 576549.48 | 2174007.56 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н30О | - | - | - | 576540.04 | 2174008.35 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
|  |
|  |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:11 :** |
| **№ 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 | 67:19:0010224:2 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 67:19:0010224 |
| 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 Сычевский, город Сычевка, улица Григорьева, дом 58 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:19:0010224:11 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,****объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:12 :** |
|  | **Система координат МСК** | **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** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| н38О | - | - | - | 576487.18 | 2174011.92 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н39О | - | - | - | 576486.04 | 2174012.02 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н40О | - | - | - | 576486.40 | 2174016.22 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н41О | - | - | - | 576477.88 | 2174016.94 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н42О | - | - | - | 576477.22 | 2174009.21 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н43О | - | - | - | 576486.88 | 2174008.39 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н38О | - | - | - | 576487.18 | 2174011.92 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
|  |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:12 :** |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
|  |
|  |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:12 :** |
| **№ 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 | 67:19:0010224:5 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 67:19:0010224 |
| 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 Сычевский, город Сычевка, улица Григорьева, дом 64 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:19:0010224:12 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,****объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:13 :** |
|  | **Система координат МСК** | **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** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| н44О | - | - | - | 576519.88 | 2174013.11 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н45О | - | - | - | 576518.79 | 2174004.13 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н46О | - | - | - | 576525.60 | 2174003.31 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н47О | - | - | - | 576526.69 | 2174012.29 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н44О | - | - | - | 576519.88 | 2174013.11 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
|  |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:13 :** |
| **№ 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 | 67:19:0010224:4 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 67:19:0010224 |
|  |
|  |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:13 :** |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 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, 215280, Смоленская область, район Сычевский, город Сычевка, улица Григорьева, дом 60 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:19:0010224:13 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,****объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:14 :** |
|  | **Система координат МСК** | **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** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| н48О | - | - | - | 576509.79 | 2174004.91 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н49О | - | - | - | 576510.45 | 2174010.24 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н50О | - | - | - | 576507.72 | 2174010.57 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н51О | - | - | - | 576508.16 | 2174014.19 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н52О | - | - | - | 576500.76 | 2174015.10 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н53О | - | - | - | 576499.66 | 2174006.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| н48О | - | - | - | 576509.79 | 2174004.91 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
|  |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:14 :** |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
|  |
|  |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости** **с кадастровым номером : 67:19:0010224:14 :** |
| **№ 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 | 67:19:0010224:3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 67:19:0010224 |
| 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, 215280, Смоленская область, район Сычевский, город Сычевка, улица Григорьева, дом 62 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:19:0010224:14 :** |
| 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 67:19:0010224:15 :** |
|  | **Система координат МСК** | **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** |
|  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| 1 | 576602.13 | 2173994.00 | - | 576602.41 | 2174000.90 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| 2 | 576602.92 | 2174000.90 | - | 576592.97 | 2174001.98 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| 3 | 576593.48 | 2174001.98 | - | 576592.18 | 2173995.08 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| 4 | 576592.69 | 2173995.08 | - | 576596.09 | 2173994.63 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| 5 | 576596.60 | 2173994.63 | - | 576595.92 | 2173993.14 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| 6 | 576596.43 | 2173993.14 | - | 576600.00 | 2173992.67 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| 7 | 576600.51 | 2173992.67 | - | 576600.17 | 2173994.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
|  |
|  |
| **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 67:19:0010224:15 :** |
|  | **Система координат МСК** | **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** |
| 8 | 576600.68 | 2173994.16 | - | 576601.62 | 2173994.00 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| 1 | 576602.13 | 2173994.00 | - | 576602.41 | 2174000.90 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = √(m0² + m1²) |
| **2. Иные сведения об объекте недвижимости** **с кадастровым номером: 67:19:0010224:15 :** |
| 1.  |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 67:19:0010224:15 :** |
| 1. | - |
|  |
|  |