

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 22:51:110104

(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: "28" августа 2023 г. , 01173000309230000160001, Муниципальный контракт

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: "07" декабря 2023 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: Администрация Троицкого района Алтайского края

основной государственный регистрационный номер: 1022202192264

идентификационный номер налогоплательщика: 2281001730

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: ООО "ПРОКАДАСТР"

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Жилина Нина Юрьевна 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: 133-234-613 19

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 0812, 2016-04-11

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация СРО «МСКИ»

Контактный телефон: +79827836909

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: м.р-н. Тюменский, с.п. Переваловское, с. Перевалово, ул. Заречная, д. 78 procadastre72@gmail.com

**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 | 20.09.2023 | КУВИ-001/2023-214058261 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 22:51:110104 | -             |
| 2     | ПРОЧИЕ                      | 31.07.2013 | 39                      | Решение  | -             |
| 3     | ПРОЧИЕ                      | 12.12.2011 | 79                      | Решение  | -             |

**7. Пояснения к карте-плану территории**

1. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение земельных участков, объектов капитального строительства в кадастровом квартале 22:51:110104. Кадастровые работы выполнены на основании кадастрового плана территории. Данные запрошены и получены в электронном виде, поэтому в приложении МП отсутствуют. Реквизиты приведены в исходных данных. На территории села Троицкого утверждены Правила землепользования и застройки Решением Совета народных депутатов Троицкого района Алтайского края № 39 от 31.07.2013г., «Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования Троицкий сельсовет Троицкого района Алтайского края» (нормативный акт размещен на официальном сайте Администрации Троицкого района Алтайского края»). Предельные минимальные и максимальные размеры для земельных участков с видом разрешенного использования - для ведения личного подсобного хозяйства, составляют 500 и 3000 кв.м. соответственно, с видом разрешенного использования - для индивидуального жилищного строительства, составляют 500 и 10000 кв.м. соответственно. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:4, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 87, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 323 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 428 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:4033. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:16, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 106, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 257 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 317 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1198. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:18, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 104, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 169 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 251 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:2307. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:3, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 102, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 009 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 054 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:3403. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:34, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 100, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 131 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 188 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1333. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:6, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 98, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 461 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 483 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:3416. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с



## 7. Пояснения к карте-плану территории

22:51:110104:26, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, пер. Челюскина, дом 18, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 748 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 814 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110104:283. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:20, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 78-а, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 850 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1016 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения, в соответствии с правилами землепользования и застройки муниципального образования Троицкий сельсовет Троицкого района Алтайского края, утвержденными Решением Совета народных депутатов Троицкого района Алтайского края № 39 от 31.07.2013г., предельные минимальные и максимальные размеры для земельных участков с видом разрешенного использования - для ведения личного подсобного хозяйства, составляют 500 и 3000 кв.м. соответственно. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:2316. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:69, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий район, с. Троицкое, ул. М.Горького, 109, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 788 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 809 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание, сведения о котором отсутствуют в ЕГРН. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110104:67, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:35 по адресу: Алтайский край, р-н Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 84. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110104:284, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:23 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий район, с. Троицкое, ул. М. Горького, д. 113. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ здания с кадастровым номером 22:51:110104:283, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:26 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, муниципальный район Троицкий, сельское поселение Троицкий сельсовет, с Троицкое, пер Челюскина, д. 18. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ здания с кадастровым номером 22:51:110104:71, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:33 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, р-н Троицкий, с Троицкое, ул М.Горького, д 103. В границах кадастрового квартала 22:51:110104 фактически находятся земельные участки, учтенные в кадастровых кварталах: 22:51:110101 и 22:51:110111. На данных земельных участках расположены объекты капитального строительства, которые учтены в кадастровых кварталах 22:51:110230 и 22:51:110101, а фактически расположены в кадастровом квартале 22:51:110104. Так как земельные участки фактически расположены в границах территории выполнения ККР, то сведения о таких объектах недвижимости включаются в карту-план территории: В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:282, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 81, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 500 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 585 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1907. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:284, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 83, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 000 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 054 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:440. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:289, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий район, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 89, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 800 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 878 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:2903. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:290, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 91, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 500 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 529 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого

## 7. Пояснения к карте-плану территории

значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1908. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:296, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 97, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 200 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 318 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:585. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110111:7, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, пер. Челюскина, дом 16, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 788 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 905 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения, в соответствии с правилами землепользования и застройки муниципального образования Троицкий сельсовет Троицкого района Алтайского края, утвержденными Решением Совета народных депутатов Троицкого района Алтайского края № 39 от 31.07.2013г., предельные минимальные и максимальные размеры для земельных участков с видом разрешенного использования - для ведения личного подсобного хозяйства, составляют 500 и 3000 кв.м. соответственно. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:180. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:327, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий район, с. Троицкое, ул. Чернышевского, 88, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 328 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 459 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1332. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:105, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 108, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 406 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 545 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1183. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:14, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, пер. Титова, дом 6, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 011 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 108 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110101:355. В границах кадастрового квартала 22:51:110104 фактически расположены объекты капитального строительства, учтенные в кадастровых кварталах: 22:51:110230 и 22:51:110101. Так как объекты капитального строительства фактически расположены в границах территории выполнения ККР, то сведения о таких объектах недвижимости включаются в карту-план территории. В соответствии с частями 1 и 2 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ осуществляется установление или уточнение местоположения на земельных участках зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, при этом изменение сведений о других параметрах объектов капитального строительства не осуществляется. В связи с тем, что границы данных объектов капитального строительства не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства проведено уточнение местоположения на земельных участках данных зданий: В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:4030, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:29 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 79. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1907, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:282 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 81. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:440, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:284 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 83. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:3955, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:36 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий р-н, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 85. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:4033, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:4 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 87. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:2903, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:289 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 89. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с



## 7. Пояснения к карте-плану территории

выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:2307, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:18 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 104. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1198, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:16 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 106. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1183, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:105 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 108. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110101:355, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:14 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий р-н, с. Троицкое, пер. Титова, д. 6. Кадастровые работы выполнены методом спутниковых геодезических измерений по договору публичной оферты на оказание услуг по предоставлению измерительной и корректирующей информации сети дифференциальных (базовых/опорных/референчных) геодезических станций -"ГЕОСПАЙДЕР" от 02.12.2022г. Геодезические работы производились прибором Аппаратура геодезическая спутниковая GALAXY G1 Plus, регистрационный номер 74464-19. Номер свидетельства о поверке С-ГСХ/20-01-2023/217221673 от 20.01.2023г. Поверка действительна до 19.01.2024г. Муниципальный контракт 01173000309230000160001 от 28.08.2023г.

**Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**

**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

| № п/п | Вид геодезической сети | Название пункта геодезической сети и тип знака | Система координат пункта геодезической сети | Координаты пункта, м |   | Дата обследования -    |               |                     |
|-------|------------------------|--|---|----------------------|---|------------------------|---------------|---------------------|
|       |                        |  |   |                      |   | Сведения о состоянии   |               |                     |
|       |                        |  |   | Х                    | У | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |
| 1     | 2                      | 3  | 4   | 5                    | 6 | 7                      | 8             | 9                   |
| 1     | -                      | -  | -   | -                    | - | -                      | -             | -                   |

**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 GALAXY G1 Plus                                    | SG11BB148019243EDA                              | С-ГСХ/20-01-2023/217221673  |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:4 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| н1У                                  | -  | - | 560097.49  | 3245500.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н2У                                  | -  | - | 560093.28  | 3245496.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н3У                                  | -  | - | 560088.18  | 3245492.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н4У                                  | -  | - | 560079.37  | 3245484.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н5У                                  | -  | - | 560074.31  | 3245480.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н6У                                  | -  | - | 560055.53  | 3245462.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н7У                                  | -  | - | 560064.04  | 3245452.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н8У                                  | -  | - | 560074.86  | 3245443.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н9У                                  | -  | - | 560085.05  | 3245454.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н10У                                 | -  | - | 560104.78  | 3245472.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:4 :**

| Система координат МСК-22, зона 3     |  |   |  |            | Зона № 3  |  |                            |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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 закрепления 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                          |
| н11У                                 | -  | - | 560114.62  | 3245481.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н1У                                  | -  | - | 560097.49  | 3245500.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|                                      |  |   |  |            |   | -  |                            |
| н12У                                 | -  | - | 560061.25  | 3245462.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н13У                                 | -  | - | 560060.83  | 3245462.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н14У                                 | -  | - | 560061.11  | 3245462.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н15У                                 | -  | - | 560061.53  | 3245462.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н12У                                 | -  | - | 560061.25  | 3245462.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:4 :**

| 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   |
| н1У                      | н2У   | 5.78                             | -                                 | -   |
| н2У                      | н3У   | 6.45                             | -                                 | -   |
| н3У                      | н4У   | 11.47                            | -                                 | -   |
| н4У                      | н5У   | 6.63                             | -                                 | -   |
| н5У                      | н6У   | 26.18                            | -                                 | -   |
| н6У                      | н7У   | 12.65                            | -                                 | -   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:4 :**

| 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   |
| н7У                      | н8У   | 14.32                            | -                                 | -   |
| н8У                      | н9У   | 15.25                            | -                                 | -   |
| н9У                      | н10У  | 26.60                            | -                                 | -   |
| н10У                     | н11У  | 13.07                            | -                                 | -   |
| н11У                     | н1У   | 25.38                            | -                                 | -   |
|                          |       |                                  |                                   |   |
| н12У                     | н13У  | 0.50                             | -                                 | -   |
| н13У                     | н14У  | 0.50                             | -                                 | -   |
| н14У                     | н15У  | 0.50                             | -                                 | -   |
| н15У                     | н12У  | 0.50                             | -                                 | -   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:4 :**

| № 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 87 |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 1454 ± 13   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1454} = 13$                                      |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 1323  |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>   | 131   |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>   | -<br>-  |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства  |
| 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                                  | 22:51:110230:4033   |
| 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 22:51:110104:4 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:4, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 87, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 323 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 428 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:4033.

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:290 :**

**Система координат МСК-22, зона 3**

**Зона №3**

| 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 закрепления 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                          |
| 51                                   | -  | - | 560157.12  | 3245425.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н16У                                 | -  | - | 560149.43  | 3245434.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н17У                                 | -  | - | 560150.94  | 3245437.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н18У                                 | -  | - | 560142.19  | 3245444.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н19У                                 | -  | - | 560135.94  | 3245443.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н20У                                 | -  | - | 560113.01  | 3245409.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 62                                   | -  | - | 560103.51  | 3245398.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н21У                                 | -  | - | 560112.52  | 3245390.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 71                                   | -  | - | 560114.38  | 3245388.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 69                                   | -  | - | 560119.59  | 3245381.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:290 :**

| Система координат МСК-22, зона 3     |  |   |  |            |   | Зона № 3   |                            |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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 закрепления 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                          |
| н22У                                 | -  | - | 560122.39  | 3245376.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н23У                                 | -  | - | 560134.74  | 3245397.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 54                                   | -  | - | 560136.25  | 3245400.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 53                                   | -  | - | 560140.10  | 3245405.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 52                                   | -  | - | 560141.79  | 3245409.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 51                                   | -  | - | 560157.12  | 3245425.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:290 :**

| 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   |
| 51                       | н16У  | 11.42                            | -                                 | -   |
| н16У                     | н17У  | 3.24                             | -                                 | -   |
| н17У                     | н18У  | 11.27                            | -                                 | -   |
| н18У                     | н19У  | 6.31                             | -                                 | -   |
| н19У                     | н20У  | 40.99                            | -                                 | -   |
| н20У                     | 62    | 14.35                            | -                                 | -   |
| 62                       | н21У  | 11.94                            | -                                 | -   |
| н21У                     | 71    | 3.20                             | -                                 | -   |
| 71                       | 69    | 8.82                             | -                                 | -   |
| 69                       | н22У  | 5.08                             | -                                 | -   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:290 :</b>   |  |   |                                   |   |
|--|--|---|-----------------------------------|---|
| 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   |
| н22У   | н23У   | 23.70   | -                                 | -   |
| н23У   | 54   | 3.57  | -                                 | -   |
| 54   | 53   | 6.49  | -                                 | -   |
| 53   | 52   | 3.84  | -                                 | -   |
| 52   | 51   | 22.77   | -                                 | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:290 :</b> |  |   |                                   |   |
| № 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 91 |                                   |   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | -   |                                   |   |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1529 ± 14   |                                   |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1529} = 14$                              |                                   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 1500  |                                   |   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 29  |                                   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | -   |                                   |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства  |                                   |   |
| 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   | 22:51:110230:1908   |                                   |   |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  | Земли общего пользования  |                                   |   |
| 10.  | Иные сведения  | -   |                                   |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:290 :</b>     |  |   |                                   |   |
| 1.   | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:290, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 91, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 500 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 529 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1908. |   |                                   |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:296 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод<br>определения<br>координат                                   | Формулы, примененные<br>для расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в такие<br>формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепле<br>ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
|  | содержатся в Едином<br>государственном<br>реестре недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |            |   |  |                                   |
|  | X  | Y | X  | Y          |   |  |                                   |
| 1  | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                                 |
| 76   | -  | - | 560203.55  | 3245372.79 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 58   | -  | - | 560188.95  | 3245391.48 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 57   | -  | - | 560184.91  | 3245387.74 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 55   | -  | - | 560174.11  | 3245378.41 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н24У                                       | -  | - | 560148.93  | 3245347.80 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 42   | -  | - | 560152.51  | 3245344.24 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 77   | -  | - | 560164.13  | 3245331.97 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н25У                                       | -  | - | 560168.94  | 3245338.80 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н26У                                       | -  | - | 560187.38  | 3245357.57 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 77   | -  | - | 560202.13  | 3245372.60 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |

| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:296 : |   |                                  |   |   |   |  |                            |
|--|---|----------------------------------|---|---|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |   |                                  |   |   |   | Зона № 3   |                            |
| 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 закрепления 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                          |
| 76   | -   | -                                | 560203.55   | 3245372.79  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:296 :              |   |                                  |   |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 76   | 58  | 23.72                            | -   | -   |   |  |                            |
| 58   | 57  | 5.51                             | -   | -   |   |  |                            |
| 57   | 55  | 14.27                            | -   | -   |   |  |                            |
| 55   | н24У  | 39.64                            | -   | -   |   |  |                            |
| н24У   | 42  | 5.05                             | -   | -   |   |  |                            |
| 42   | 77  | 16.90                            | -   | -   |   |  |                            |
| 77   | н25У  | 8.35                             | -   | -   |   |  |                            |
| н25У   | н26У  | 26.31                            | -   | -   |   |  |                            |
| н26У   | 77  | 21.06                            | -   | -   |   |  |                            |
| 77   | 76  | 1.43                             | -   | -   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:296 :            |   |                                  |   |   |   |  |                            |
| № 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 97 |   |   |  |                            |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -   |   |   |  |                            |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2   |                                  | 1318 ± 13   |   |   |  |                            |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1318} = 13$                               |   |   |  |                            |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2  |                                  | 1200  |   |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:296 :</b> |   |  |
|--|---|--|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>           |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>                                 |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2  | 118                                      |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2   | -<br>-                                   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 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  | 22:51:110230:585                         |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   | Земли общего пользования                 |
| 10.  | Иные сведения   | -  |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:296 :</b>     |   |  |
| 1.   | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:296, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 97, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 200 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 318 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:585. |  |

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:14 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| н27У                                 | -  | - | 560320.37  | 3245192.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н28У                                 | -  | - | 560307.64  | 3245207.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н29У                                 | -  | - | 560302.31  | 3245203.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н30У                                 | -  | - | 560291.39  | 3245214.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н31У                                 | -  | - | 560280.96  | 3245225.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н32У                                 | -  | - | 560268.24  | 3245212.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н33У                                 | -  | - | 560306.33  | 3245172.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н34У                                 | -  | - | 560315.71  | 3245183.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н27У                                 | -  | - | 560320.37  | 3245192.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:14 :</b>   |   |   |                                   |   |
|---|---|---|-----------------------------------|---|
| 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   |
| н27У  | н28У  | 19.28   | -                                 | -   |
| н28У  | н29У  | 6.55  | -                                 | -   |
| н29У  | н30У  | 15.55   | -                                 | -   |
| н30У  | н31У  | 15.20   | -                                 | -   |
| н31У  | н32У  | 17.97   | -                                 | -   |
| н32У  | н33У  | 55.17   | -                                 | -   |
| н33У  | н34У  | 14.21   | -                                 | -   |
| н34У  | н27У  | 10.23   | -                                 | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:14 :</b> |   |   |                                   |   |
| № 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, переулок Титова, дом 6 |                                   |   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |                                   |   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 1108 ± 12   |                                   |   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1108} = 12$                            |                                   |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 1011  |                                   |   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>   | 97  |                                   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | -<br>-  |                                   |   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства  |                                   |   |
| 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                                  | 22:51:110101:355  |                                   |   |
| 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 22:51:110101:14 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:14, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, пер. Титова, дом 6, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 011 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 108 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110101:355.

## Сведения об уточняемых земельных участках

### 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:289 :

| Система координат МСК-22, зона 3     |  |   |  |            | Зона №3   |  |                            |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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 закрепления точки |
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н11У                                 | -  | - | 560114.62  | 3245481.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н10У                                 | -  | - | 560104.78  | 3245472.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н9У                                  | -  | - | 560085.05  | 3245454.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н35У                                 | -  | - | 560103.71  | 3245437.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н36У                                 | -  | - | 560128.14  | 3245467.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н11У                                 | -  | - | 560114.62  | 3245481.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

### 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:289 :

| 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   |
| н11У                     | н10У  | 13.07                            | -                                 | -   |
| н10У                     | н9У   | 26.60                            | -                                 | -   |
| н9У                      | н35У  | 25.46                            | -                                 | -   |
| н35У                     | н36У  | 38.43                            | -                                 | -   |
| н36У                     | н11У  | 19.53                            | -                                 | -   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:289 :</b> |  |   |
|--|--|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
| <b>1</b>   | <b>2</b>   | <b>3</b>  |
| 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 89 |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | -   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 878 $\pm$ 10  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{878} = 10$                               |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>  | 800   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>  | 78  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>   | -<br>-  |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства  |
| 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   | 22:51:110230:2903   |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  | Земли общего пользования  |
| 10.  | Иные сведения  | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:289 :</b>     |  |   |
| 1.   | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:289, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий район, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 89, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 800 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 878 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:2903. |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:284 :**

**Система координат МСК-22, зона 3**

**Зона №3**

| 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 закрепления 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                          |
| н37У                                 | -  | - | 560081.33  | 3245520.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н38У                                 | -  | - | 560076.25  | 3245527.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н39У                                 | -  | - | 560073.49  | 3245528.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н40У                                 | -  | - | 560033.79  | 3245487.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н41У                                 | -  | - | 560037.14  | 3245482.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н42У                                 | -  | - | 560044.61  | 3245473.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н43У                                 | -  | - | 560047.95  | 3245477.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н44У                                 | -  | - | 560074.59  | 3245502.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н45У                                 | -  | - | 560085.93  | 3245512.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н37У                                 | -  | - | 560081.33  | 3245520.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:284 :</b>   |   |   |                                   |   |
|--|---|---|-----------------------------------|---|
| 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   |
| н37У   | н38У  | 8.01  | -                                 | -   |
| н38У   | н39У  | 3.20  | -                                 | -   |
| н39У   | н40У  | 57.56   | -                                 | -   |
| н40У   | н41У  | 5.72  | -                                 | -   |
| н41У   | н42У  | 11.80   | -                                 | -   |
| н42У   | н43У  | 5.65  | -                                 | -   |
| н43У   | н44У  | 36.61   | -                                 | -   |
| н44У   | н45У  | 15.15   | -                                 | -   |
| н45У   | н37У  | 9.17  | -                                 | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:284 :</b> |   |   |                                   |   |
| № 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 83 |                                   |   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |                                   |   |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 1054 ± 11   |                                   |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1054} = 11$                              |                                   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 1000  |                                   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>  | 54  |                                   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | -<br>-  |                                   |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства  |                                   |   |
| 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                                  | 22:51:110230:440  |                                   |   |
| 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 22:51:110101:284 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:284, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 83, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 000 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 054 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:440.

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:282 :**

**Система координат МСК-22, зона 3**

**Зона №3**

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод<br>определения<br>координат                                   | Формулы, примененные<br>для расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в такие<br>формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепле<br>ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
|  | содержатся в Едином<br>государственном<br>реестре недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |            |   |  |                                   |
|  | X  | Y | X  | Y          |   |  |                                   |
| 1  | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                                 |
| н46У                                       | -  | - | 560057.88  | 3245547.59 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н47У                                       | -  | - | 560033.57  | 3245525.45 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 94   | -  | - | 560012.57  | 3245508.93 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 93   | -  | - | 560024.68  | 3245496.12 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 94   | -  | - | 560026.11  | 3245497.66 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н48У                                       | -  | - | 560032.07  | 3245489.42 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н40У                                       | -  | - | 560033.79  | 3245487.04 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н39У                                       | -  | - | 560073.49  | 3245528.72 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н49У                                       | -  | - | 560069.74  | 3245535.03 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н50У                                       | -  | - | 560065.46  | 3245540.14 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |

| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:282 : |  |   |  |            |   |  |                            |
|--|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |   |  |            |   |  | Зона № 3                   |
| 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 закрепления 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                          |
| н51У   | -  | - | 560059.26  | 3245547.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н46У   | -  | - | 560057.88  | 3245547.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:282 : |       |                                  |                                   |   |
|---|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 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   |
| н46У  | н47У  | 32.88                            | -                                 | -   |
| н47У  | 94    | 26.72                            | -                                 | -   |
| 94  | 93    | 17.63                            | -                                 | -   |
| 93  | 94    | 2.10                             | -                                 | -   |
| 94  | н48У  | 10.17                            | -                                 | -   |
| н48У  | н40У  | 2.94                             | -                                 | -   |
| н40У  | н39У  | 57.56                            | -                                 | -   |
| н39У  | н49У  | 7.34                             | -                                 | -   |
| н49У  | н50У  | 6.67                             | -                                 | -   |
| н50У  | н51У  | 9.40                             | -                                 | -   |
| н51У  | н46У  | 1.43                             | -                                 | -   |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:282 : |   |   |
|---|---|---|
| № 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 81 |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                                     | 1585 ± 14   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:282 :</b> |  |   |
|--|--|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>  | <b>Значение характеристики</b>                    |
| <b>1</b>   | <b>2</b>   | <b>3</b>  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0.1*\sqrt{1585}=14$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 1500  |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>   | 85  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | -<br>-  |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства          |
| 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   | 22:51:110230:1907                                 |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  | Земли общего пользования                          |
| 10.  | Иные сведения  | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:282 :</b>     |  |   |
| 1.   | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:282, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 81, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 500 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 585 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1907. |   |

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110111:7 :**

**Система координат МСК-22, зона 3**

**Зона №3**

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод<br>определения<br>координат                                   | Формулы, примененные<br>для расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в такие<br>формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепле<br>ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
|  | содержатся в Едином<br>государственном<br>реестре недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |            |   |  |                                   |
|  | X  | Y | X  | Y          |   |  |                                   |
| 1  | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                                 |
| н52У                                       | -  | - | 560023.85  | 3245535.28 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н53У                                       | -  | - | 560014.40  | 3245548.14 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н54У                                       | -  | - | 560008.50  | 3245553.26 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н55У                                       | -  | - | 559999.97  | 3245543.27 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н56У                                       | -  | - | 560002.94  | 3245540.33 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 95   | -  | - | 559992.17  | 3245528.21 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 94   | -  | - | 560012.57  | 3245508.93 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н47У                                       | -  | - | 560033.57  | 3245525.45 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н52У                                       | -  | - | 560023.85  | 3245535.28 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110111:7 :</b>   |   |   |                                   |   |
|--|---|---|-----------------------------------|---|
| 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   |
| н52У   | н53У  | 15.96   | -                                 | -   |
| н53У   | н54У  | 7.81  | -                                 | -   |
| н54У   | н55У  | 13.14   | -                                 | -   |
| н55У   | н56У  | 4.18  | -                                 | -   |
| н56У   | 95  | 16.21   | -                                 | -   |
| 95   | 94  | 28.07   | -                                 | -   |
| 94   | н47У  | 26.72   | -                                 | -   |
| н47У   | н52У  | 13.82   | -                                 | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110111:7 :</b> |   |   |                                   |   |
| № 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, переулок Челюскина, дом 16 |                                   |   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |                                   |   |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2   | 905 ± 11  |                                   |   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{905} = 11$                                 |                                   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   | 788   |                                   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   | 117   |                                   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  | -<br>-  |                                   |   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства  |                                   |   |
| 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            | 22:51:110230:180  |                                   |   |
| 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 22:51:110111:7 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110111:7, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, пер. Челюскина, дом 16, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 788 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 905 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения, в соответствии с правилами землепользования и застройки муниципального образования Троицкий сельсовет Троицкого района Алтайского края, утвержденными Решением Совета народных депутатов Троицкого района Алтайского края № 39 от 31.07.2013г., предельные минимальные и максимальные размеры для земельных участков с видом разрешенного использования - для ведения личного подсобного хозяйства, составляют 500 и 3000 кв.м. соответственно. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:180.

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:327 :**

**Система координат МСК-22, зона 3**

**Зона №3**

| 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 закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ |            |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y          |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                          |
| н57У                                 | -  | - | 560040.83  | 3245390.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н58У                                 | -  | - | 560040.75  | 3245387.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н59У                                 | -  | - | 560055.40  | 3245372.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н60У                                 | -  | - | 560069.90  | 3245388.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н61У                                 | -  | - | 560094.28  | 3245416.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н62У                                 | -  | - | 560097.07  | 3245421.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н63У                                 | -  | - | 560082.46  | 3245436.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н57У                                 | -  | - | 560040.83  | 3245390.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|                                      |  |   |  |            |   | -  |                            |
| н64У                                 | -  | - | 560064.49  | 3245395.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н65У                                 | -  | - | 560064.88  | 3245395.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:327 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |                                  |  |   |   |  | Зона №3                    |
| 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 закрепления 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                          |
| н66У   | -  | -                                | 560065.19  | 3245394.94  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н67У   | -  | -                                | 560064.80  | 3245394.63  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н64У   | -  | -                                | 560064.49  | 3245395.02  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:327 :              |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| н57У   | н58У   | 2.53                             | -  | -   |   |  |                            |
| н58У   | н59У   | 21.08                            | -  | -   |   |  |                            |
| н59У   | н60У   | 21.10                            | -  | -   |   |  |                            |
| н60У   | н61У   | 37.07                            | -  | -   |   |  |                            |
| н61У   | н62У   | 6.19                             | -  | -   |   |  |                            |
| н62У   | н63У   | 21.05                            | -  | -   |   |  |                            |
| н63У   | н57У   | 62.23                            | -  | -   |   |  |                            |
|  |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| н64У   | н65У   | 0.50                             | -  | -   |   |  |                            |
| н65У   | н66У   | 0.50                             | -  | -   |   |  |                            |
| н66У   | н67У   | 0.50                             | -  | -   |   |  |                            |
| н67У   | н64У   | 0.50                             | -  | -   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:327 :            |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| № п/п  | Наименование характеристики земельного участка           |                                  |  | Значение характеристики   |   |  |                            |
| 1  | 2  |                                  |  | 3   |   |  |                            |
| 1.   | Адрес земельного участка                                 |                                  |  | -   |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:327 :</b> |   |  |
|--|---|--|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики земельного участка</b>   | <b>Значение характеристики</b>   |
| <b>1</b>   | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде   | Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, 88 |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -  |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 1459 ± 13  |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1459} = 13$                             |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 1328   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>   | 131  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | -<br>-   |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства   |
| 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  | 22:51:110230:1332  |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ   | Земли общего пользования   |
| 10.  | Иные сведения   | -  |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:327 :</b>     |   |  |
| 1.   | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:327, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий район, с. Троицкое, ул. Чернышевского, 88, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 328 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 459 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1332. |  |

## Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:105 :**

**Система координат МСК-22, зона 3**

**Зона №3**

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м  |   |  |            | Метод<br>определения<br>координат                                   | Формулы, примененные<br>для расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в такие<br>формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепле<br>ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
|  | содержатся в Едином<br>государственном<br>реестре недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |            |   |  |                                   |
|  | X  | Y | X  | Y          |   |  |                                   |
| 1  | 2  | 3 | 4  | 5          | 6   | 7  | 8                                 |
| н68У                                       | -  | - | 560232.24  | 3245178.40 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н69У                                       | -  | - | 560254.43  | 3245199.24 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н32У                                       | -  | - | 560268.24  | 3245212.83 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н31У                                       | -  | - | 560280.96  | 3245225.52 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| н70У                                       | -  | - | 560278.20  | 3245228.45 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 103  | -  | - | 560283.81  | 3245233.30 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 102  | -  | - | 560270.68  | 3245246.62 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 6  | -  | - | 560267.35  | 3245242.37 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 5  | -  | - | 560252.58  | 3245227.38 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |
| 4  | -  | - | 560237.33  | 3245211.30 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                                 |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:105 :**

| Система координат МСК-22, зона 3     |  |   |  |            | Зона № 3  |  |                            |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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 закрепления 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                          |
| 2                                    | -  | - | 560218.31  | 3245193.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н68У                                 | -  | - | 560232.24  | 3245178.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|                                      |  |   |  |            |   | -  |                            |
| н71У                                 | -  | - | 560255.37  | 3245216.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н72У                                 | -  | - | 560255.82  | 3245215.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н73У                                 | -  | - | 560255.59  | 3245215.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н74У                                 | -  | - | 560255.14  | 3245215.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н71У                                 | -  | - | 560255.37  | 3245216.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:105 :**

| 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   |
| н68У                     | н69У  | 30.44                            | -                                 | -   |
| н69У                     | н32У  | 19.38                            | -                                 | -   |
| н32У                     | н31У  | 17.97                            | -                                 | -   |
| н31У                     | н70У  | 4.03                             | -                                 | -   |
| н70У                     | 103   | 7.42                             | -                                 | -   |
| 103                      | 102   | 18.70                            | -                                 | -   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:105 :**

| 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   |
| 102                      | 6     | 5.40                             | -                                 | -   |
| 6                        | 5     | 21.04                            | -                                 | -   |
| 5                        | 4     | 22.16                            | -                                 | -   |
| 4                        | 2     | 26.32                            | -                                 | -   |
| 2                        | н68У  | 20.25                            | -                                 | -   |
|                          |       |                                  |                                   |   |
| н71У                     | н72У  | 0.51                             | -                                 | -   |
| н72У                     | н73У  | 0.51                             | -                                 | -   |
| н73У                     | н74У  | 0.51                             | -                                 | -   |
| н74У                     | н71У  | 0.51                             | -                                 | -   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:105 :**

| № 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 108 |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 1545 ± 14   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1545} = 14$                                  |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 1406  |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  | 139   |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | -<br>-  |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства  |
| 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                                  | 22:51:110230:1183   |
| 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 22:51:110101:105 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ проведено уточнение местоположения границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110101:105, фактически расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 108, согласно сведений ЕГРН площадь уточняемого земельного участка составляет 1 406 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 545 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1183.

## 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 22:51:110104:16 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                           |
| 1                                    | 560177.01  | 3245279.49 | 560211.80  | 3245200.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 2                                    | 560189.50  | 3245265.35 | 560218.31  | 3245193.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 3                                    | 560210.98  | 3245285.69 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Долговременный межевой знак |
| 4                                    | 560236.05  | 3245312.07 | 560237.33  | 3245211.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 5                                    | 560234.17  | 3245314.36 | 560252.58  | 3245227.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 6                                    | 560231.47  | 3245316.59 | 560267.35  | 3245242.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 7                                    | 560223.69  | 3245310.80 | 560262.50  | 3245246.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 8                                    | 560215.03  | 3245318.99 | 560254.56  | 3245240.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 9                                    | 560212.78  | 3245319.55 | 560243.35  | 3245249.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:16 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |            |  |            |   |  | Зона № 3                   |
| 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 закрепления 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                          |
| 10   | 560180.65  | 3245285.82 | 560238.02  | 3245244.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 11   | 560181.07  | 3245285.03 | 560234.38  | 3245239.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 12   | 560179.04  | 3245282.86 | 560229.82  | 3245235.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 13   | 560179.67  | 3245282.18 | 560226.12  | 3245231.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 14   | -  | -          | 560215.86  | 3245220.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н75У   | -  | -          | 560211.61  | 3245215.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н76У   | -  | -          | 560212.41  | 3245214.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н77У   | -  | -          | 560205.63  | 3245207.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н78У   | -  | -          | 560205.97  | 3245206.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н79У   | -  | -          | 560208.66  | 3245204.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:16 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |                                  |  |   |   | Зона № 3   |                            |
| 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 закрепления 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                          |
| 1  | 560177.01  | 3245279.49                       | 560211.80  | 3245200.42  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:16 :             |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 1  | 2  | 9.80                             | -  | -   |   |  |                            |
| 2  | 4  | 26.32                            | -  | -   |   |  |                            |
| 4  | 5  | 22.16                            | -  | -   |   |  |                            |
| 5  | 6  | 21.04                            | -  | -   |   |  |                            |
| 6  | 7  | 6.51                             | -  | -   |   |  |                            |
| 7  | 8  | 9.95                             | -  | -   |   |  |                            |
| 8  | 9  | 14.53                            | -  | -   |   |  |                            |
| 9  | 10   | 7.99                             | -  | -   |   |  |                            |
| 10   | 11   | 5.51                             | -  | -   |   |  |                            |
| 11   | 12   | 6.59                             | -  | -   |   |  |                            |
| 12   | 13   | 5.05                             | -  | -   |   |  |                            |
| 13   | 14   | 15.42                            | -  | -   |   |  |                            |
| 14   | н75У   | 6.06                             | -  | -   |   |  |                            |
| н75У   | н76У   | 1.74                             | -  | -   |   |  |                            |
| н76У   | н77У   | 9.62                             | -  | -   |   |  |                            |
| н77У   | н78У   | 0.59                             | -  | -   |   |  |                            |
| н78У   | н79У   | 4.00                             | -  | -   |   |  |                            |
| н79У   | 1  | 4.78                             | -  | -   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:16 :           |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| № п/п  | Наименование характеристики                              |                                  |  | Значение характеристики   |   |  |                            |
| 1  | 2  |                                  |  | 3   |   |  |                            |
| 1.   | Адрес земельного участка                                 |                                  |  | -   |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:16 :</b> |   |   |
|---|---|---|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде   | Российская Федерация, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 106 |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 1318 ± 13   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1318} = 13$  |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 1257  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 61  |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | -   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | 22:51:110230:1198   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства  |
| 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   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:16 :</b>     |   |   |
| 1.  | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:16, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 106, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 257 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 317 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1198. |   |

## 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 22:51:110104:18 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 14                                   | 560180.65  | 3245285.82 | 560215.86  | 3245220.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 13                                   | 560184.86  | 3245290.25 | 560226.12  | 3245231.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 12                                   | 560191.29  | 3245297.00 | 560229.82  | 3245235.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 11                                   | 560212.78  | 3245319.55 | 560234.38  | 3245239.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 10                                   | 560197.03  | 3245334.90 | 560238.02  | 3245244.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 9                                    | 560160.78  | 3245296.83 | 560243.35  | 3245249.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 15                                   | 560177.01  | 3245279.49 | 560227.58  | 3245264.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 16                                   | 560179.67  | 3245282.18 | 560227.14  | 3245265.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 17                                   | 560179.04  | 3245282.86 | 560226.82  | 3245264.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:18 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |            |  |            |   |  | Зона № 3                   |
| 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 закрепления 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                          |
| 18   | 560181.07  | 3245285.03 | 560207.96  | 3245244.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 24   | -  | -          | 560200.11  | 3245235.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н80У   | -  | -          | 560191.21  | 3245225.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 26   | -  | -          | 560189.91  | 3245224.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н81У   | -  | -          | 560205.56  | 3245206.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н78У   | -  | -          | 560205.97  | 3245206.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н77У   | -  | -          | 560205.63  | 3245207.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н76У   | -  | -          | 560212.41  | 3245214.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н75У   | -  | -          | 560211.61  | 3245215.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 14   | 560180.65  | 3245285.82 | 560215.86  | 3245220.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:18 :</b>   |   |   |                                   |   |
|---|---|---|-----------------------------------|---|
| 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   |
| 14  | 13  | 15.42   | -                                 | -   |
| 13  | 12  | 5.05  | -                                 | -   |
| 12  | 11  | 6.59  | -                                 | -   |
| 11  | 10  | 5.51  | -                                 | -   |
| 10  | 9   | 7.99  | -                                 | -   |
| 9   | 15  | 21.56   | -                                 | -   |
| 15  | 16  | 0.60  | -                                 | -   |
| 16  | 17  | 0.48  | -                                 | -   |
| 17  | 18  | 27.96   | -                                 | -   |
| 18  | 24  | 11.89   | -                                 | -   |
| 24  | н80У  | 12.85   | -                                 | -   |
| н80У  | 26  | 2.11  | -                                 | -   |
| 26  | н81У  | 23.58   | -                                 | -   |
| н81У  | н78У  | 0.59  | -                                 | -   |
| н78У  | н77У  | 0.59  | -                                 | -   |
| н77У  | н76У  | 9.62  | -                                 | -   |
| н76У  | н75У  | 1.74  | -                                 | -   |
| н75У  | 14  | 6.06  | -                                 | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:18 :</b> |   |   |                                   |   |
| № 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 104 |                                   |   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |                                   |   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 1251 ± 12   |                                   |   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1251} = 12$  |                                   |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 1169  |                                   |   |
| 5.  | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>  | 82  |                                   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | -   |                                   |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | 22:51:110230:2307   |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:18 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики                  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 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 22:51:110104:18 :**

- |    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:18, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 104, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 169 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 251 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:2307. |
|----|---|

## 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 22:51:110104:3 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 19                                   | 560223.34  | 3245268.62 | 560223.34  | 3245268.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 20                                   | 560214.05  | 3245278.78 | 560214.05  | 3245278.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 21                                   | 560196.70  | 3245259.73 | 560196.70  | 3245259.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 22                                   | 560177.81  | 3245239.42 | 560190.60  | 3245253.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 23                                   | 560191.21  | 3245225.90 | 560186.65  | 3245249.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 24                                   | 560200.11  | 3245235.14 | 560178.76  | 3245240.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 25                                   | 560207.96  | 3245244.07 | 560176.32  | 3245238.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 26                                   | 560226.81  | 3245264.72 | 560189.91  | 3245224.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н80У                                 | -  | -          | 560191.21  | 3245225.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:3 : |  |            |  |            |   |  |                            |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3  |  |            |  |            |   |  | Зона № 3                   |
| 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 закрепления 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  | -  | -          | 560200.11  | 3245235.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 18  | -  | -          | 560207.96  | 3245244.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 17  | -  | -          | 560226.82  | 3245264.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 16  | -  | -          | 560227.14  | 3245265.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 19  | 560223.34  | 3245268.62 | 560223.34  | 3245268.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|   |  |            |  |            |   | -  |                            |
| н82У  | -  | -          | 560186.96  | 3245242.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н83У  | -  | -          | 560187.33  | 3245242.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н84У  | -  | -          | 560187.66  | 3245242.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н85У  | -  | -          | 560187.29  | 3245242.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:3 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3  |  |                                  |  |   |   | Зона № 3   |                            |
| Обозначение характерных точек границ  | Координаты, м  |                                  |  |   | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м | Описание закрепления 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                          |
| н82У  | -  | -                                | 560186.96  | 3245242.65  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:3 :             |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 19  | 20   | 13.77                            | -  | -   |   |  |                            |
| 20  | 21   | 25.77                            | -  | -   |   |  |                            |
| 21  | 22   | 9.01                             | -  | -   |   |  |                            |
| 22  | 23   | 5.57                             | -  | -   |   |  |                            |
| 23  | 24   | 11.37                            | -  | -   |   |  |                            |
| 24  | 25   | 3.81                             | -  | -   |   |  |                            |
| 25  | 26   | 19.40                            | -  | -   |   |  |                            |
| 26  | н80У   | 2.11                             | -  | -   |   |  |                            |
| н80У  | 24   | 12.85                            | -  | -   |   |  |                            |
| 24  | 18   | 11.89                            | -  | -   |   |  |                            |
| 18  | 17   | 27.96                            | -  | -   |   |  |                            |
| 17  | 16   | 0.48                             | -  | -   |   |  |                            |
| 16  | 19   | 5.20                             | -  | -   |   |  |                            |
|   |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| н82У  | н83У   | 0.50                             | -  | -   |   |  |                            |
| н83У  | н84У   | 0.50                             | -  | -   |   |  |                            |
| н84У  | н85У   | 0.50                             | -  | -   |   |  |                            |
| н85У  | н82У   | 0.50                             | -  | -   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:3 :           |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| № п/п   | Наименование характеристики                              |                                  |  | Значение характеристики   |   |  |                            |
| 1   | 2  |                                  |  | 3   |   |  |                            |
| 1.  | Адрес земельного участка                                 |                                  |  | -   |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:3 :</b> |  |   |
|--|--|---|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики</b>   | <b>Значение характеристики</b>  |
| <b>1</b>   | <b>2</b>   | <b>3</b>  |
| 1.1.   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Российская Федерация, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 102 |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | -   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1054 $\pm$ 11   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1054} = 11$  |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 1009  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 45  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | -   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке   | 22:51:110230:3403   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства  |
| 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  | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:3 :</b>     |  |   |
| 1.   | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:3, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 102, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 009 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 054 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:3403. |   |

## 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 22:51:110104:34 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 27                                   | 560210.57  | 3245289.77 | 560203.49  | 3245296.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 28                                   | 560202.52  | 3245295.81 | 560185.05  | 3245277.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 29                                   | 560185.05  | 3245277.66 | 560182.60  | 3245274.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 30                                   | 560182.60  | 3245274.18 | 560163.85  | 3245255.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 31                                   | 560163.85  | 3245255.12 | 560161.99  | 3245253.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 32                                   | 560177.81  | 3245239.42 | 560164.25  | 3245249.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 33                                   | 560196.70  | 3245259.73 | 560166.06  | 3245248.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 25                                   | 560214.05  | 3245278.78 | 560176.32  | 3245238.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 24                                   | 560207.16  | 3245286.19 | 560178.76  | 3245240.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:34 : |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |                                  |  |                                   |   |  | Зона № 3                   |
| 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 закрепления 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                          |
| 23   | -  | -                                | 560186.65  | 3245249.17                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 22   | -  | -                                | 560190.60  | 3245253.10                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 21   | -  | -                                | 560196.70  | 3245259.73                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 20   | -  | -                                | 560214.05  | 3245278.78                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 84   | -  | -                                | 560209.28  | 3245283.91                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 24   | -  | -                                | 560207.16  | 3245286.19                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 27   | -  | -                                | 560210.57  | 3245289.77                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 27   | 560210.57  | 3245289.77                       | 560203.49  | 3245296.82                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:34 :             |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| 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   |  |                            |
| 27   | 28   | 26.59                            |  | -                                 | -   |  |                            |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:34 :</b>   |   |                                  |   |   |
|---|---|----------------------------------|---|---|
| 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   |
| 28  | 29  | 4.26                             | -   | -   |
| 29  | 30  | 26.74                            | -   | -   |
| 30  | 31  | 2.55                             | -   | -   |
| 31  | 32  | 4.28                             | -   | -   |
| 32  | 33  | 2.29                             | -   | -   |
| 33  | 25  | 14.52                            | -   | -   |
| 25  | 24  | 3.81                             | -   | -   |
| 24  | 23  | 11.37                            | -   | -   |
| 23  | 22  | 5.57                             | -   | -   |
| 22  | 21  | 9.01                             | -   | -   |
| 21  | 20  | 25.77                            | -   | -   |
| 20  | 84  | 7.00                             | -   | -   |
| 84  | 24  | 3.11                             | -   | -   |
| 24  | 27  | 4.94                             | -   | -   |
| 27  | 27  | 9.99                             | -   | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:34 :</b> |   |                                  |   |   |
| № 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 100 |   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -   |   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>   |                                  | 1188 ± 12   |   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1188} = 12$  |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 1131  |   |
| 5.  | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 57  |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  |                                  | -   |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 22:51:110230:1333   |   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для ведения личного подсобного хозяйства  |   |
| 8.1.  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   |                                  | -   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:34 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--------------------------|
| 1     | 2   | 3                        |
| 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 22:51:110104:34 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:34, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 100, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 131 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 188 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1333. |
|----|---|

## 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 22:51:110104:6 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 30                                   | 560131.65  | 3245324.03 | 560163.85  | 3245255.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 29                                   | 560172.95  | 3245366.94 | 560182.60  | 3245274.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 28                                   | 560154.61  | 3245384.76 | 560185.05  | 3245277.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 27                                   | 560115.18  | 3245342.12 | 560203.49  | 3245296.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 72                                   | -  | -          | 560185.63  | 3245314.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 34                                   | -  | -          | 560183.44  | 3245312.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н86У                                 | -  | -          | 560176.36  | 3245304.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н87У                                 | -  | -          | 560164.75  | 3245291.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н88У                                 | -  | -          | 560145.30  | 3245270.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:6 :**

| Система координат МСК-22, зона 3     |  |            |  |            |   | Зона № 3   |                            |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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 закрепления 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                          |
| 31                                   | -  | -          | 560161.99  | 3245253.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 30                                   | 560131.65  | 3245324.03 | 560163.85  | 3245255.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|                                      |  |            |  |            |   | -  |                            |
| н89У                                 | -  | -          | 560162.40  | 3245270.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н90У                                 | -  | -          | 560162.77  | 3245270.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н91У                                 | -  | -          | 560163.10  | 3245270.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н92У                                 | -  | -          | 560162.73  | 3245269.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н89У                                 | -  | -          | 560162.40  | 3245270.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:6 :**

| 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   |
| 30                       | 29    | 26.74                            | -                                 | -   |
| 29                       | 28    | 4.26                             | -                                 | -   |
| 28                       | 27    | 26.59                            | -                                 | -   |
| 27                       | 72    | 25.21                            | -                                 | -   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:6 :</b>   |   |                                  |  |   |
|--|---|----------------------------------|--|---|
| 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   |
| 72   | 34  | 3.23                             | -  | -   |
| 34   | н86У  | 10.45                            | -  | -   |
| н86У   | н87У  | 17.13                            | -  | -   |
| н87У   | н88У  | 28.67                            | -  | -   |
| н88У   | 31  | 24.19                            | -  | -   |
| 31   | 30  | 2.55                             | -  | -   |
|  |   |                                  |  |   |
| н89У   | н90У  | 0.50                             | -  | -   |
| н90У   | н91У  | 0.50                             | -  | -   |
| н91У   | н92У  | 0.50                             | -  | -   |
| н92У   | н89У  | 0.50                             | -  | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:6 :</b> |   |                                  |  |   |
| № 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 98 |   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -  |   |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2   |                                  | 1483 ± 13  |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1483} = 13$   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 1461   |   |
| 5.   | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2   |                                  | 22   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2  |                                  | -  |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 22:51:110230:3416  |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для ведения личного подсобного хозяйства   |   |
| 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 22:51:110104:6 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:6, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 98, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 461 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 483 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:3416.

## 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 22:51:110104:14 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 34                                   | 560154.61  | 3245384.76 | 560183.44  | 3245312.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 35                                   | 560138.19  | 3245398.89 | 560182.78  | 3245312.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 36                                   | 560099.64  | 3245362.53 | 560167.98  | 3245327.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 37                                   | 560117.39  | 3245344.52 | 560130.93  | 3245291.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н93У                                 | -  | -          | 560130.36  | 3245290.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н94У                                 | -  | -          | 560129.93  | 3245286.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н88У                                 | -  | -          | 560145.30  | 3245270.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н87У                                 | -  | -          | 560164.75  | 3245291.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н86У                                 | -  | -          | 560176.36  | 3245304.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:14 :**

| Система координат МСК-22, зона 3     |  |            |  |            |   | Зона № 3   |                            |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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 закрепления 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                          |
| 34                                   | 560154.61  | 3245384.76 | 560183.44  | 3245312.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|                                      |  |            |  |            |   | -  |                            |
| н95У                                 | -  | -          | 560138.24  | 3245297.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н96У                                 | -  | -          | 560137.87  | 3245297.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н97У                                 | -  | -          | 560137.54  | 3245298.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н98У                                 | -  | -          | 560137.91  | 3245298.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н95У                                 | -  | -          | 560138.24  | 3245297.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:14 :**

| 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   |
| 34                       | 35    | 0.99                             | -                                 | -   |
| 35                       | 36    | 21.02                            | -                                 | -   |
| 36                       | 37    | 51.90                            | -                                 | -   |
| 37                       | н93У  | 1.47                             | -                                 | -   |
| н93У                     | н94У  | 4.05                             | -                                 | -   |
| н94У                     | н88У  | 21.67                            | -                                 | -   |
| н88У                     | н87У  | 28.67                            | -                                 | -   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:14 :</b>   |  |                                  |  |   |
|---|--|----------------------------------|--|---|
| 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   |
| н87У  | н86У   | 17.13                            | -  | -   |
| н86У  | 34   | 10.45                            | -  | -   |
| н95У  | н96У   | 0.50                             | -  | -   |
| н96У  | н97У   | 0.50                             | -  | -   |
| н97У  | н98У   | 0.50                             | -  | -   |
| н98У  | н95У   | 0.50                             | -  | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:14 :</b> |  |                                  |  |   |
| № 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 96 |   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  |                                  | -  |   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2  |                                  | 1313 ± 13  |   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2  |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1313} = 13$                                 |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м2  |                                  | 1257   |   |
| 5.  | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м2  |                                  | 56   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м2   |                                  | -  |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке   |                                  | 22:51:110230:1215  |   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  |                                  | Для ведения личного подсобного хозяйства   |   |
| 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  |                                  | -  |   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:14 :</b>     |  |                                  |  |   |
| 1.  | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:14, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 96, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 257 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 313 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1215. |                                  |  |   |

## 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 22:51:110104:7 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 38                                   | 560065.28  | 3245401.86 | 560093.50  | 3245328.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 39                                   | 560084.52  | 3245379.00 | 560112.74  | 3245305.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 40                                   | 560122.92  | 3245415.85 | 560115.57  | 3245308.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 41                                   | 560119.35  | 3245419.99 | 560126.68  | 3245318.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 42                                   | 560114.93  | 3245424.21 | 560152.51  | 3245344.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н24У                                 | -  | -          | 560148.93  | 3245347.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 43                                   | 560103.58  | 3245414.76 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 44                                   | 560090.06  | 3245426.57 | 560143.86  | 3245352.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 65                                   | -  | -          | 560133.06  | 3245343.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:7 :**

| Система координат МСК-22, зона 3     |  |            |  |            |   | Зона № 3   |                            |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| 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 закрепления 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                          |
| 46                                   | -  | -          | 560119.42  | 3245355.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 38                                   | 560065.28  | 3245401.86 | 560093.50  | 3245328.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|                                      |  |            |  |            |   | -  |                            |
| н99У                                 | -  | -          | 560117.66  | 3245320.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н100У                                | -  | -          | 560117.29  | 3245320.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н101У                                | -  | -          | 560116.96  | 3245320.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н102У                                | -  | -          | 560117.33  | 3245321.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н99У                                 | -  | -          | 560117.66  | 3245320.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:7 :**

| 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   |
| 38                       | 39    | 29.88                            | -                                 | -   |
| 39                       | 40    | 3.76                             | -                                 | -   |
| 40                       | 41    | 15.56                            | -                                 | -   |
| 41                       | 42    | 36.18                            | -                                 | -   |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:7 :</b>   |   |                                  |  |   |
|--|---|----------------------------------|--|---|
| 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   |
| 42   | н24У  | 5.05                             | -  | -   |
| н24У   | 44  | 7.15                             | -  | -   |
| 44   | 65  | 14.17                            | -  | -   |
| 65   | 46  | 17.83                            | -  | -   |
| 46   | 38  | 37.26                            | -  | -   |
|  |   |                                  |  |   |
| н99У   | н100У   | 0.50                             | -  | -   |
| н100У  | н101У   | 0.50                             | -  | -   |
| н101У  | н102У   | 0.50                             | -  | -   |
| н102У  | н99У  | 0.50                             | -  | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:7 :</b> |   |                                  |  |   |
| № 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 92 |   |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -  |   |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 1387 ± 13  |   |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1387} = 13$   |   |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 1291   |   |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>  |                                  | 96   |   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   |                                  | -  |   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 22:51:110230:1213  |   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для ведения личного подсобного хозяйства   |   |
| 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 22:51:110104:7 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:7, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 92, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 291 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 387 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1213.

## 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 22:51:110104:11 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 45                                   | 560042.58  | 3245427.11 | 560069.08  | 3245355.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 38                                   | 560067.05  | 3245403.64 | 560093.50  | 3245328.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 46                                   | 560090.06  | 3245426.57 | 560119.42  | 3245355.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 47                                   | 560061.71  | 3245454.93 | 560091.32  | 3245382.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 63                                   | -  | -          | 560090.33  | 3245383.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 45                                   | 560042.58  | 3245427.11 | 560069.08  | 3245355.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|                                      |  |            |  |            |   | -  |                            |
| н103У                                | -  | -          | 560093.69  | 3245349.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н104У                                | -  | -          | 560090.37  | 3245348.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н105У                                | -  | -          | 560090.21  | 3245349.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:11 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |                                  |  |   |   |  | Зона № 3                   |
| 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 закрепления 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                          |
| н106У  | -  | -                                | 560093.53  | 3245350.36  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н103У  | -  | -                                | 560093.69  | 3245349.88  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|  |  |                                  |  |   |   | -  |                            |
| н107У  | -  | -                                | 560088.46  | 3245369.21  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н108У  | -  | -                                | 560088.37  | 3245368.72  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н109У  | -  | -                                | 560085.63  | 3245369.22  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н110У  | -  | -                                | 560085.06  | 3245369.83  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н107У  | -  | -                                | 560088.46  | 3245369.21  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:11 :             |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 45   | 38   | 36.26                            | -  | -   |   |  |                            |
| 38   | 46   | 37.26                            | -  | -   |   |  |                            |
| 46   | 47   | 39.09                            | -  | -   |   |  |                            |
| 47   | 63   | 1.34                             | -  | -   |   |  |                            |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:11 :</b>   |   |                                  |  |   |
|---|---|----------------------------------|--|---|
| 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   |
| 63  | 45  | 35.18                            | -  | -   |
| н103У   | н104У   | 3.50                             | -  | -   |
| н104У   | н105У   | 0.51                             | -  | -   |
| н105У   | н106У   | 3.50                             | -  | -   |
| н106У   | н103У   | 0.51                             | -  | -   |
| н107У   | н108У   | 0.50                             | -  | -   |
| н108У   | н109У   | 2.79                             | -  | -   |
| н109У   | н110У   | 0.83                             | -  | -   |
| н110У   | н107У   | 3.46                             | -  | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:11 :</b> |   |                                  |  |   |
| № 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 90 |   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -  |   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>   |                                  | 1378 ± 13  |   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1378} = 13$                                 |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 1210   |   |
| 5.  | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 168  |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  |                                  | -  |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 22:51:110230:2348  |   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для ведения личного подсобного хозяйства   |   |
| 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 22:51:110104:11 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:11, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 90, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 210 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 378 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения, в соответствии с правилами землепользования и застройки муниципального образования Троицкий сельсовет Троицкого района Алтайского края, утвержденными Решением Совета народных депутатов Троицкого района Алтайского края № 39 от 31.07.2013г., предельные минимальные и максимальные размеры для земельных участков с видом разрешенного использования - для ведения личного подсобного хозяйства, составляют 500 и 3000 кв.м. соответственно. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:2348.

## 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 22:51:110104:21 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 48                                   | 560146.19  | 3245479.21 | 560173.72  | 3245410.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 49                                   | 560146.42  | 3245479.48 | 560171.47  | 3245412.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 50                                   | 560145.59  | 3245480.38 | 560170.95  | 3245412.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 51                                   | 560142.74  | 3245483.46 | 560157.12  | 3245425.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 52                                   | 560129.22  | 3245497.73 | 560141.79  | 3245409.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 53                                   | 560093.88  | 3245448.72 | 560140.10  | 3245405.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 54                                   | 560106.56  | 3245433.37 | 560136.25  | 3245400.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н23У                                 | -  | -          | 560134.74  | 3245397.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н22У                                 | -  | -          | 560122.39  | 3245376.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:21 : |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |                                  |  |                                   |   |  | Зона № 3                   |
| 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 закрепления 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                          |
| 68   | -  | -                                | 560122.91  | 3245376.12                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 60   | -  | -                                | 560135.73  | 3245361.25                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 59   | -  | -                                | 560175.07  | 3245409.32                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 48   | 560146.19  | 3245479.21                       | 560173.72  | 3245410.79                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:21 :             |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| 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   |  |                            |
| 48   | 49   | 2.84                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 49   | 50   | 0.64                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 50   | 51   | 19.50                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 51   | 52   | 22.77                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 52   | 53   | 3.84                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 53   | 54   | 6.49                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 54   | н23У   | 3.57                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| н23У   | н22У   | 23.70                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| н22У   | 68   | 0.95                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 68   | 60   | 19.63                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 60   | 59   | 62.12                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 59   | 48   | 2.00                             |  | -                                 | -   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:21 :</b> |  |   |
|---|--|---|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>   | <b>Значение характеристики</b>  |
| <b>1</b>  | <b>2</b>   | <b>3</b>  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 93 |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | -   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1432 ± 13   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1432} = 13$                                      |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 1343  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 89  |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | -   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке   | 22:51:110230:583  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства  |
| 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  | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:21 :</b>     |  |   |
| 1.  | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:21, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 93, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 343 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 432 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:583. |   |

## 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 22:51:110104:9 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                           |
| 55                                   | 560119.35  | 3245419.99 | 560174.11  | 3245378.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 56                                   | 560141.39  | 3245445.90 | -  | -          | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | Долговременный межевой знак |
| 57                                   | 560155.00  | 3245460.42 | 560184.91  | 3245387.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 58                                   | 560156.84  | 3245459.49 | 560188.95  | 3245391.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 59                                   | 560159.56  | 3245462.01 | 560175.07  | 3245409.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 60                                   | 560146.19  | 3245479.21 | 560135.73  | 3245361.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 61                                   | 560106.56  | 3245433.37 | 560136.48  | 3245360.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| 44                                   | 560114.93  | 3245424.21 | 560143.86  | 3245352.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |
| н24У                                 | -  | -          | 560148.93  | 3245347.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                           |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:9 : |   |                                  |  |   |   |  |                            |
|---|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3  |   |                                  |  |   |   | Зона № 3   |                            |
| 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 закрепления 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                          |
| 55  | 560119.35   | 3245419.99                       | 560174.11  | 3245378.41  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:9 :             |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 55  | 57  | 14.27                            | -  | -   |   |  |                            |
| 57  | 58  | 5.51                             | -  | -   |   |  |                            |
| 58  | 59  | 22.60                            | -  | -   |   |  |                            |
| 59  | 60  | 62.12                            | -  | -   |   |  |                            |
| 60  | 61  | 1.15                             | -  | -   |   |  |                            |
| 61  | 44  | 10.55                            | -  | -   |   |  |                            |
| 44  | н24У  | 7.15                             | -  | -   |   |  |                            |
| н24У  | 55  | 39.64                            | -  | -   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:9 :           |   |                                  |  |   |   |  |                            |
| № 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 95 |   |  |                            |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  |  | -   |   |  |                            |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2   |                                  |  | 1182 ± 12   |   |  |                            |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  |  | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1182} = 12$                                       |   |  |                            |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2  |                                  |  | 1106  |   |  |                            |
| 5.  | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2  |                                  |  | 76  |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:9 :</b> |  |  |
|--|--|--|
| <b>№ п/п</b>   | <b>Наименование характеристики</b>   | <b>Значение характеристики</b>           |
| <b>1</b>   | <b>2</b>   | <b>3</b>                                 |
| 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   | 22:51:110230:1790                        |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 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  | -  |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:9 :</b>     |  |  |
| 1.   | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:9, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 95, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 106 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 115 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:1790. |  |

## 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 22:51:110104:30 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 62                                   | 560103.11  | 3245398.55 | 560103.51  | 3245398.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 63                                   | 560091.32  | 3245382.31 | 560090.33  | 3245383.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 64                                   | 560119.42  | 3245355.14 | 560091.32  | 3245382.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 65                                   | 560133.06  | 3245343.66 | 560119.42  | 3245355.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 66                                   | 560143.86  | 3245352.84 | 560133.06  | 3245343.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 67                                   | 560136.48  | 3245360.38 | 560143.86  | 3245352.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 68                                   | 560122.91  | 3245376.12 | 560136.48  | 3245360.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 69                                   | 560119.59  | 3245381.15 | 560122.91  | 3245376.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 70                                   | 560114.48  | 3245387.82 | 560119.59  | 3245381.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:30 : |  |                                  |  |   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |                                  |  |   |   |  | Зона № 3                   |
| 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 закрепления 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                          |
| 71   | 560104.35  | 3245397.38                       | 560114.38  | 3245388.27  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н21У   | -  | -                                | 560112.52  | 3245390.88  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 62   | 560103.11  | 3245398.55                       | 560103.51  | 3245398.71  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:30 :             |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| 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   |   |  |                            |
| 62   | 63   | 20.34                            | -  | -   |   |  |                            |
| 63   | 64   | 1.34                             | -  | -   |   |  |                            |
| 64   | 65   | 39.09                            | -  | -   |   |  |                            |
| 65   | 66   | 17.83                            | -  | -   |   |  |                            |
| 66   | 67   | 14.17                            | -  | -   |   |  |                            |
| 67   | 68   | 10.55                            | -  | -   |   |  |                            |
| 68   | 69   | 20.78                            | -  | -   |   |  |                            |
| 69   | 70   | 6.03                             | -  | -   |   |  |                            |
| 70   | 71   | 8.82                             | -  | -   |   |  |                            |
| 71   | н21У   | 3.20                             | -  | -   |   |  |                            |
| н21У   | 62   | 11.94                            | -  | -   |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:30 :           |  |                                  |  |   |   |  |                            |
| № п/п  | Наименование характеристики                              |                                  |  | Значение характеристики   |   |  |                            |
| 1  | 2  |                                  |  | 3   |   |  |                            |
| 1.   | Адрес земельного участка                                 |                                  |  | -   |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:30 :</b> |  |  |
|---|--|--|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>   | <b>Значение характеристики</b>   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>   | <b>3</b>   |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Российская Федерация, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, переулок Больничный, дом 16 |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | -  |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1058 ± 11  |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1058} = 11$   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 1036   |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 22   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | -  |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке   | 22:51:110230:2518  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства   |
| 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  | -  |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:30 :</b>     |  |  |
| 1.  | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:30, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, пер. Больничный, дом 16, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 036 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 058 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:2518. |  |

## 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 22:51:110104:32 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 34                                   | 560167.98  | 3245327.90 | 560183.44  | 3245312.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 72                                   | 560182.78  | 3245312.97 | 560185.63  | 3245314.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 73                                   | 560208.09  | 3245342.35 | 560208.63  | 3245341.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 74                                   | 560217.19  | 3245351.84 | 560217.13  | 3245351.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 75                                   | 560218.29  | 3245352.96 | 560219.44  | 3245354.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 76                                   | 560202.31  | 3245371.73 | 560203.55  | 3245372.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 77                                   | 560164.13  | 3245331.97 | 560202.13  | 3245372.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н26У                                 | -  | -          | 560187.38  | 3245357.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н25У                                 | -  | -          | 560168.94  | 3245338.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:32 : |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |                                  |  |                                   |   | Зона № 3   |                            |
| 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 закрепления 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                          |
| 77   | -  | -                                | 560164.13  | 3245331.97                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 36   | -  | -                                | 560167.98  | 3245327.90                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 35   | -  | -                                | 560182.78  | 3245312.97                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 34   | 560167.98  | 3245327.90                       | 560183.44  | 3245312.23                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:32 :             |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| 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   |  |                            |
| 34   | 72   | 3.23                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 72   | 73   | 35.68                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 73   | 74   | 13.19                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 74   | 75   | 3.34                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 75   | 76   | 24.32                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 76   | 77   | 1.43                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 77   | н26У   | 21.06                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| н26У   | н25У   | 26.31                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| н25У   | 77   | 8.35                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 77   | 36   | 5.60                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 36   | 35   | 21.02                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 35   | 34   | 0.99                             |  | -                                 | -   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:32 :</b> |   |   |
|---|---|---|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 99 |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 1505 ± 14   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1505} = 14$                                      |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 1372  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>  | 133   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>   | -   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | 22:51:110230:2844   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства  |
| 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   | -   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:32 :</b>     |   |   |
| 1.  | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:32, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 99, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 372 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 453 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:2844. |   |

## 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 22:51:110104:33 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 78                                   | 560250.19  | 3245298.90 | 560253.05  | 3245301.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 79                                   | 560253.05  | 3245301.71 | 560258.08  | 3245307.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 80                                   | 560258.08  | 3245307.55 | 560247.43  | 3245318.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 81                                   | 560247.43  | 3245318.79 | 560240.30  | 3245326.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 82                                   | 560240.30  | 3245326.33 | 560232.75  | 3245318.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 83                                   | 560232.75  | 3245318.70 | 560231.31  | 3245316.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 27                                   | 560231.31  | 3245316.82 | 560210.57  | 3245289.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 24                                   | 560234.24  | 3245314.38 | 560207.16  | 3245286.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 84                                   | 560236.14  | 3245312.07 | 560209.28  | 3245283.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:33 : |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |                                  |  |                                   |   | Зона № 3   |                            |
| 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 закрепления 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                          |
| 85   | 560212.60  | 3245287.27                       | 560214.05  | 3245278.78                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 86   | 560209.28  | 3245283.91                       | 560223.34  | 3245268.62                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 87   | 560214.05  | 3245278.78                       | 560250.19  | 3245298.90                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 19   | 560223.34  | 3245268.62                       | -  | -                                 | -   | 0.1  | Не закреплена              |
| 78   | 560250.19  | 3245298.90                       | 560253.05  | 3245301.71                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:33 :             |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| 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   |  |                            |
| 78   | 79   | 7.71                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 79   | 80   | 15.48                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 80   | 81   | 10.38                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 81   | 82   | 10.73                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 82   | 83   | 2.37                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 83   | 27   | 34.09                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 27   | 24   | 4.94                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 24   | 84   | 3.11                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 84   | 85   | 7.00                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 85   | 86   | 13.77                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 86   | 87   | 40.47                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 87   | 78   | 4.01                             |  | -                                 | -   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:33 :</b> |  |  |
|---|--|--|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>   | <b>Значение характеристики</b>   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>   | <b>3</b>   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 103 |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | -  |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1301 ± 13  |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1301} = 13$                                       |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 1112   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>   | 189  |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | -  |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке   | 22:51:110104:71  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства   |
| 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  | -  |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:33 :</b>     |  |  |
| 1.  | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:33, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, дом 103, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 1 112 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1 301 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения, в соответствии с правилами землепользования и застройки муниципального образования Троицкий сельсовет Троицкого района Алтайского края, утвержденными Решением Совета народных депутатов Троицкого района Алтайского края № 39 от 31.07.2013г., предельные минимальные и максимальные размеры для земельных участков с видом разрешенного использования - для ведения личного подсобного хозяйства, составляют 500 и 3000 кв.м. соответственно. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110104:71. |  |

## 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 22:51:110104:25 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 88                                   | 559961.18  | 3245480.31 | 559993.67  | 3245501.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 89                                   | 559970.88  | 3245468.96 | 559980.38  | 3245514.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 90                                   | 559997.46  | 3245498.45 | 559957.13  | 3245483.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 91                                   | 559985.87  | 3245510.30 | 559968.12  | 3245470.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 88                                   | 559961.18  | 3245480.31 | 559993.67  | 3245501.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|                                      |  |            |  |            |   | -  |                            |
| н111У                                | -  | -          | 559974.62  | 3245496.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н112У                                | -  | -          | 559974.23  | 3245496.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н113У                                | -  | -          | 559973.92  | 3245497.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| н114У                                | -  | -          | 559974.31  | 3245497.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:25 : |   |                                  |  |  |   |  |                            |
|--|---|----------------------------------|--|--|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |   |                                  |  |  |   | Зона №3  |                            |
| 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 закрепления 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                          |
| н111У  | -   | -                                | 559974.62  | 3245496.94   | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:25 :             |   |                                  |  |  |   |  |                            |
| 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  |   |  |                            |
| 88   | 89  | 18.06                            | -  | -  |   |  |                            |
| 89   | 90  | 38.85                            | -  | -  |   |  |                            |
| 90   | 91  | 16.39                            | -  | -  |   |  |                            |
| 91   | 88  | 40.21                            | -  | -  |   |  |                            |
| н111У  | н112У   | 0.50                             | -  | -  |   |  |                            |
| н112У  | н113У   | 0.50                             | -  | -  |   |  |                            |
| н113У  | н114У   | 0.50                             | -  | -  |   |  |                            |
| н114У  | н111У   | 0.50                             | -  | -  |   |  |                            |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:25 :           |   |                                  |  |  |   |  |                            |
| № 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 78 |   |  |                            |
| 1.2.   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  |  | -  |   |  |                            |
| 2.   | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2   |                                  |  | 675 ± 9  |   |  |                            |
| 3.   | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 |                                  |  | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{675} = 9$                                    |   |  |                            |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2  |                                  |  | 614  |   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:25 :</b> |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>   | <b>Значение характеристики</b> |
| <b>1</b>  | <b>2</b>   | <b>3</b>                       |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2   | 61                             |
| 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   | 22:51:110104:68                |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Под жилую застройку            |
| 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  | -                              |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:25 :</b>     |  |                                |
| 1.  | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:25, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 78, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 614 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 675 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110104:68. |                                |

## 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 22:51:110104:26 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 92                                   | 559997.46  | 3245498.45 | 560012.47  | 3245482.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 93                                   | 560012.47  | 3245482.90 | 560024.68  | 3245496.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 94                                   | 560026.11  | 3245497.66 | 560012.57  | 3245508.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 95                                   | 560015.25  | 3245508.00 | 559992.17  | 3245528.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 96                                   | 559997.59  | 3245524.82 | 559980.45  | 3245514.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 97                                   | 559985.87  | 3245510.30 | 559992.64  | 3245502.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 88                                   | -  | -          | 559993.67  | 3245501.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 90                                   | -  | -          | 559997.46  | 3245498.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 92                                   | 559997.46  | 3245498.45 | 560012.47  | 3245482.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:26 :</b>   |   |                                  |   |   |
|---|---|----------------------------------|---|---|
| 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   |
| 92  | 93  | 18.00                            | -   | -   |
| 93  | 94  | 17.63                            | -   | -   |
| 94  | 95  | 28.07                            | -   | -   |
| 95  | 96  | 18.34                            | -   | -   |
| 96  | 97  | 16.57                            | -   | -   |
| 97  | 88  | 1.40                             | -   | -   |
| 88  | 90  | 5.15                             | -   | -   |
| 90  | 92  | 21.61                            | -   | -   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:26 :</b> |   |                                  |   |   |
| № 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, переулок Челюскина, дом 18 |   |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                                  | -   |   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |                                  | 819 ± 10  |   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |                                  | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{819} = 10$   |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 748   |   |
| 5.  | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>   |                                  | 71  |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>  |                                  | -   |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  |                                  | 22:51:110104:283  |   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   |                                  | Для индивидуального жилищного строительства   |   |
| 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 22:51:110104:26 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:26, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, пер. Челюскина, дом 18, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 748 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 814 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110104:283.

## 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 22:51:110104:20 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 98                                   | 559943.27  | 3245543.40 | 559985.61  | 3245454.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 92                                   | 559957.40  | 3245527.15 | 560012.47  | 3245482.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 90                                   | 559984.64  | 3245556.38 | 559997.46  | 3245498.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 88                                   | 559969.85  | 3245572.13 | 559993.67  | 3245501.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 91                                   | -  | -          | 559968.12  | 3245470.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 98                                   | 559943.27  | 3245543.40 | 559985.61  | 3245454.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:20 :

| 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   |
| 98                       | 92    | 39.39                            | -                                 | -   |
| 92                       | 90    | 21.61                            | -                                 | -   |
| 90                       | 88    | 5.15                             | -                                 | -   |
| 88                       | 91    | 40.21                            | -                                 | -   |
| 91                       | 98    | 24.24                            | -                                 | -   |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:20 :</b> |   |  |
|---|---|--|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 78-а |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -  |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 1016 ± 11  |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1016} = 11$                                   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 850  |
| 5.  | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>  | 166  |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | -  |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | 22:51:110230:2316  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства   |
| 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   | -  |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:20 :</b>     |   |  |
| 1.  | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:20, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, район Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, дом 78-а, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 850 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 1016 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения, в соответствии с правилами землепользования и застройки муниципального образования Троицкий сельсовет Троицкого района Алтайского края, утвержденными Решением Совета народных депутатов Троицкого района Алтайского края № 39 от 31.07.2013г., предельные минимальные и максимальные размеры для земельных участков с видом разрешенного использования - для ведения личного подсобного хозяйства, составляют 500 и 3000 кв.м. соответственно. На земельном участке расположено здание с кадастровым номером 22:51:110230:2316. |  |

## 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 22:51:110104:69 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона №3

| 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 закрепления 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                          |
| 99                                   | 560309.95  | 3245255.87 | 560292.58  | 3245276.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 100                                  | 560292.58  | 3245276.40 | 560291.24  | 3245274.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 101                                  | 560291.24  | 3245274.72 | 560292.04  | 3245273.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 102                                  | 560292.04  | 3245273.89 | 560270.68  | 3245246.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 103                                  | 560270.67  | 3245246.61 | 560283.81  | 3245233.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 104                                  | 560283.81  | 3245233.29 | 560309.95  | 3245255.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| n115У                                | -  | -          | 560311.09  | 3245256.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 99                                   | 560309.95  | 3245255.87 | 560292.58  | 3245276.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
|                                      |  |            |  |            |   | -  |                            |
| 105                                  | 560281.89  | 3245237.71 | 560281.57  | 3245238.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:69 : |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
|--|--|----------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-22, зона 3   |  |                                  |  |                                   |   |  | Зона №3                    |
| 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 закрепления 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                          |
| 106  | 560281.57  | 3245238.09                       | 560281.95  | 3245238.41                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 107  | 560281.95  | 3245238.41                       | 560282.27  | 3245238.03                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 108  | 560282.27  | 3245238.03                       | 560281.89  | 3245237.71                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 105  | 560281.89  | 3245237.71                       | 560281.57  | 3245238.09                        | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)             | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  | -                          |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:69 :             |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| 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   |  |                            |
| 99   | 100  | 2.15                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 100  | 101  | 1.15                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 101  | 102  | 34.64                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 102  | 103  | 18.70                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 103  | 104  | 34.54                            |  | -                                 | -   |  |                            |
| 104  | н115У  | 1.59                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| н115У  | 99   | 26.83                            |  | -                                 | -   |  |                            |
|  |  |                                  |  |                                   |   |  |                            |
| 105  | 106  | 0.50                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 106  | 107  | 0.50                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 107  | 108  | 0.50                             |  | -                                 | -   |  |                            |
| 108  | 105  | 0.50                             |  | -                                 | -   |  |                            |

| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:69 :</b> |   |  |
|---|---|--|
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 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, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, 109 |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | -  |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | 809 ± 10   |
| 3.  | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>   | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{809} = 10$                            |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>  | 788  |
| 5.  | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>  | 21   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>   | -  |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке  | -  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства   |
| 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   | -  |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:69 :</b>     |   |  |
| 1.  | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ и площади земельного участка с кадастровым номером 22:51:110104:69, расположенного по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий район, с. Троицкое, ул. М.Горького, 109, согласно сведений ЕГРН площадь земельного участка составляет 788 кв.м., в ходе выполнения кадастровых работ площадь составила 809 кв.м. Расхождение площади не превышает предельно допустимого значения. На земельном участке расположено здание, сведения о котором отсутствуют в ЕГРН. |  |

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110104:67 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1160                                       | -  | -        | -             | 560026.48   | 3245419.3<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1170                                       | -  | -        | -             | 560021.24   | 3245425.4<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1180                                       | -  | -        | -             | 560014.52   | 3245419.4<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1190                                       | -  | -        | -             | 560019.77   | 3245413.3<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1160                                       | -  | -        | -             | 560026.48   | 3245419.3<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110104:67 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:35         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110104:67 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 84 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110104:67 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110104:67, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:35 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 84. |
|----|--|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110104:284 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н1200                                       | -  | - | -             | 560328.98   | 3245235.4<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1210                                       | -  | - | -             | 560321.14   | 3245229.4<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1220                                       | -  | - | -             | 560326.08   | 3245222.5<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1230                                       | -  | - | -             | 560334.07   | 3245228.5<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1200                                       | -  | - | -             | 560328.98   | 3245235.4<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110104:284 :**

| № 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 | 22:51:110104:23         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110104:284 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 113 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110104:284 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110104:284, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:23 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий район, с. Троицкое, ул. М. Горького, д. 113. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:4030 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1240                                       | -  | -        | -             | 560030.93   | 3245576.5<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1250                                       | -  | -        | -             | 560025.96   | 3245570.1<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1260                                       | -  | -        | -             | 560031.44   | 3245565.9<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1270                                       | -  | -        | -             | 560036.37   | 3245572.2<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1240                                       | -  | -        | -             | 560030.93   | 3245576.5<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:4030 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:29         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:4030 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 79 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:4030 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:4030, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:29 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 79. |
|----|---|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1907 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н1280                                       | -  | - | -             | 560062.55   | 3245543.1<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1290                                       | -  | - | -             | 560058.71   | 3245547.0<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1300                                       | -  | - | -             | 560053.31   | 3245541.8<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1310                                       | -  | - | -             | 560057.16   | 3245537.8<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1280                                       | -  | - | -             | 560062.55   | 3245543.1<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1907 :**

| № 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 | 22:51:110101:282        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1907 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 81 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1907 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1907, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:282 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 81. |
|----|--|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:440 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н1320                                       | -  | - | -             | 560080.79   | 3245521.0<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1330                                       | -  | - | -             | 560075.90   | 3245526.6<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1340                                       | -  | - | -             | 560068.77   | 3245520.9<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1350                                       | -  | - | -             | 560073.61   | 3245515.1<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1320                                       | -  | - | -             | 560080.79   | 3245521.0<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:440 :

| № 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 | 22:51:110101:284        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:440 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
|--------------|---|---|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 83 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.           | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:440 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:440, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:284 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 83. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:3955 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1360                                       | -  | -        | -             | 560095.93   | 3245501.7<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1370                                       | -  | -        | -             | 560092.58   | 3245505.4<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1380                                       | -  | -        | -             | 560086.37   | 3245499.4<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1390                                       | -  | -        | -             | 560089.62   | 3245495.9<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1360                                       | -  | -        | -             | 560095.93   | 3245501.7<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:3955 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:36         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:3955 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 85 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:3955 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:3955, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:36 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий р-н, с. Троицкое, ул М.Горького, д. 85. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:4033 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1400                                       | -  | -        | -             | 560106.76   | 3245488.6<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1410                                       | -  | -        | -             | 560103.08   | 3245492.9<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1420                                       | -  | -        | -             | 560095.96   | 3245486.9<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1430                                       | -  | -        | -             | 560099.52   | 3245482.7<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1400                                       | -  | -        | -             | 560106.76   | 3245488.6<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:4033 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:4          |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:4033 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 87 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:4033 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:4033, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:4 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 87. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2903 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1440                                       | -  | -        | -             | 560114.40   | 3245479.2<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1450                                       | -  | -        | -             | 560107.80   | 3245472.9<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1460                                       | -  | -        | -             | 560112.37   | 3245468.3<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1470                                       | -  | -        | -             | 560118.95   | 3245474.6<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1440                                       | -  | -        | -             | 560114.40   | 3245479.2<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2903 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110101:289        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:2903 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
|--------------|---|---|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 89 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.           | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:2903 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:2903, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:289 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 89. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1908 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н1480                                       | -  | - | -             | 560144.67   | 3245438.5<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1490                                       | -  | - | -             | 560138.72   | 3245442.7<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1500                                       | -  | - | -             | 560134.15   | 3245436.2<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1510                                       | -  | - | -             | 560140.08   | 3245432.0<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1480                                       | -  | - | -             | 560144.67   | 3245438.5<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1908 :**

| № 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 | 22:51:110101:290        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1908 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 91 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1908 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1908, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:290 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 91. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:583 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н1520                                       | -  | - | -             | 560163.65   | 3245414.3<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1530                                       | -  | - | -             | 560157.44   | 3245420.7<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1540                                       | -  | - | -             | 560148.02   | 3245411.8<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1550                                       | -  | - | -             | 560154.31   | 3245405.3<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1520                                       | -  | - | -             | 560163.65   | 3245414.3<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:583 :**

| № 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 | 22:51:110104:21         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:583 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 93 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:583 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:583, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:21 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий р-н, с. Троицкое, ул М.Горького, д. 93. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2844 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1560                                       | -  | -        | -             | 560212.53   | 3245359.4<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1570                                       | -  | -        | -             | 560206.20   | 3245366.1<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1580                                       | -  | -        | -             | 560197.91   | 3245358.0<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1590                                       | -  | -        | -             | 560204.36   | 3245351.3<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1560                                       | -  | -        | -             | 560212.53   | 3245359.4<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2844 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:32         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:2844 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 99 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:2844 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:2844, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:32 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 99. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1790 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1600                                       | -  | -        | -             | 560175.64   | 3245399.2<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1610                                       | -  | -        | -             | 560167.10   | 3245389.4<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1620                                       | -  | -        | -             | 560174.60   | 3245382.0<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1630                                       | -  | -        | -             | 560183.13   | 3245391.7<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1600                                       | -  | -        | -             | 560175.64   | 3245399.2<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1790 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:9          |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1790 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 95 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1790 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1790, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:9 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 95. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:585 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н1640                                       | -  | - | -             | 560197.99   | 3245372.8<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1650                                       | -  | - | -             | 560192.78   | 3245377.8<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1660                                       | -  | - | -             | 560186.09   | 3245370.8<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1670                                       | -  | - | -             | 560191.51   | 3245365.6<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1640                                       | -  | - | -             | 560197.99   | 3245372.8<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:585 :**

| № 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 | 22:51:110101:296        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:585 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 97 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:585 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:585, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:296 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 97. |
|----|---|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

### 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:424 :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| n168O                                       | -  | - | -             | 560262.58   | 3245301.3<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| n169O                                       | -  | - | -             | 560257.67   | 3245295.9<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| n170O                                       | -  | - | -             | 560264.15   | 3245290.1<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| n171O                                       | -  | - | -             | 560269.08   | 3245295.7<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| n168O                                       | -  | - | -             | 560262.58   | 3245301.3<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

### 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:424 :

| № 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 | 22:51:110104:27         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:424 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
|--------------|---|--|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 105 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:424 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:424, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:27 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 105. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2739 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1720                                       | -  | -        | -             | 560291.00   | 3245274.1<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1730                                       | -  | -        | -             | 560285.13   | 3245279.1<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1740                                       | -  | -        | -             | 560280.56   | 3245273.4<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1750                                       | -  | -        | -             | 560286.40   | 3245268.5<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1720                                       | -  | -        | -             | 560291.00   | 3245274.1<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2739 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:13         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:2739 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 107 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:2739 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:2739, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:13 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 107. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2834 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1760                                       | -  | -        | -             | 560318.13   | 3245246.6<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1770                                       | -  | -        | -             | 560313.65   | 3245252.0<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1780                                       | -  | -        | -             | 560308.78   | 3245247.8<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1790                                       | -  | -        | -             | 560313.35   | 3245242.4<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1760                                       | -  | -        | -             | 560318.13   | 3245246.6<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2834 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:38         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:2834 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
|--------------|---|--|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица М.Горького, дом 111 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:2834 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:2834, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:38 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. М.Горького, д. 111. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2316 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1800                                       | -  | -        | -             | 559987.63   | 3245469.7<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1810                                       | -  | -        | -             | 559980.44   | 3245476.6<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1820                                       | -  | -        | -             | 559972.25   | 3245468.1<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1830                                       | -  | -        | -             | 559979.36   | 3245461.3<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1800                                       | -  | -        | -             | 559987.63   | 3245469.7<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2316 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:20         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:2316 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 78а |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:2316 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:2316, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:20 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 78а. |
|----|---|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1209 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н1840                                       | -  | - | -             | 559991.56   | 3245447.2<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1850                                       | -  | - | -             | 559996.64   | 3245441.3<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1860                                       | -  | - | -             | 560002.51   | 3245446.2<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1870                                       | -  | - | -             | 559997.45   | 3245452.3<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1840                                       | -  | - | -             | 559991.56   | 3245447.2<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1209 :**

| № 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 | 22:51:110104:5          |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1209 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
|--------------|---|--|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 80 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1209 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1209, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:5 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 80. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1210 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1880                                       | -  | -        | -             | 560020.46   | 3245446.1<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1890                                       | -  | -        | -             | 560017.99   | 3245448.3<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1900                                       | -  | -        | -             | 560014.25   | 3245444.3<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1910                                       | -  | -        | -             | 560016.72   | 3245442.1<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1880                                       | -  | -        | -             | 560020.46   | 3245446.1<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1210 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:37         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1210 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 82 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1210 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1210, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:37 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 82. |
|----|--|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:201 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |           | Метод определения координат                             | 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  |
| н1920                                 | -  | - | -         | 560029.48  | 3245400.79 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1930                                 | -  | - | -         | 560032.88  | 3245404.35 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1940                                 | -  | - | -         | 560029.77  | 3245407.58 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1950                                 | -  | - | -         | 560027.04  | 3245404.84 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1960                                 | -  | - | -         | 560026.27  | 3245404.09 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1920                                 | -  | - | -         | 560029.48  | 3245400.79 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:201 :**

| № 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 | -                       |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:201 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 22:51:110104:22  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 86 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:201 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:201, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:22 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий р-н, с. Троицкое, ул Чернышевского, д. 86. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1332 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н1970                                       | -  | -        | -             | 560050.56   | 3245389.2<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1980                                       | -  | -        | -             | 560046.05   | 3245393.3<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1990                                       | -  | -        | -             | 560041.44   | 3245388.4<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2000                                       | -  | -        | -             | 560045.95   | 3245384.1<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н1970                                       | -  | -        | -             | 560050.56   | 3245389.2<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1332 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110101:327        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1332 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
|--------------|---|--|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 88 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1332 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1332, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:327 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий р-н, с. Троицкое, ул Чернышевского, д. 88. |
|----|---|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:2348 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н2010                                       | -  | - | -             | 560089.08   | 3245353.9<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2020                                       | -  | - | -             | 560079.70   | 3245361.2<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2030                                       | -  | - | -             | 560075.94   | 3245356.3<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2040                                       | -  | - | -             | 560082.52   | 3245351.2<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2050                                       | -  | - | -             | 560084.32   | 3245353.6<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2060                                       | -  | - | -             | 560087.03   | 3245351.3<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2010                                       | -  | - | -             | 560089.08   | 3245353.9<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:2348 :**

| № 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                                      | 22:51:110104:11  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 90 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:2348 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:2348, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:11 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий р-н, с. Троицкое, ул Чернышевского, д. 90. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1213 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н207О                                       | -  | - | -             | 560107.66   | 3245329.3<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н208О                                       | -  | - | -             | 560101.10   | 3245323.7<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н209О                                       | -  | - | -             | 560106.53   | 3245317.9<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н210О                                       | -  | - | -             | 560112.89   | 3245323.9<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н207О                                       | -  | - | -             | 560107.66   | 3245329.3<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1213 :**

| № 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 | 22:51:110104:7          |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1213 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
|--------------|---|--|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 92 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1213 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1213, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:7 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 92. |
|----|---|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:4570 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |           | Метод определения координат                             | 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  |
| н2110                                 | -  | - | -         | 560121.81  | 3245311.02 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2120                                 | -  | - | -         | 560117.42  | 3245306.13 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2130                                 | -  | - | -         | 560116.74  | 3245305.40 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2140                                 | -  | - | -         | 560121.98  | 3245300.56 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2150                                 | -  | - | -         | 560127.03  | 3245306.17 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2110                                 | -  | - | -         | 560121.81  | 3245311.02 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:4570 :**

| № 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 | -                       |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:4570 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>   |
|--------------|---|--|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 3.           | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 22:51:110104:2   |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 94 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.           | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:4570 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:4570, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:2 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 94. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1215 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н2160                                       | -  | -        | -             | 560140.75   | 3245286.3<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2170                                       | -  | -        | -             | 560137.38   | 3245282.4<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2180                                       | -  | -        | -             | 560143.14   | 3245277.6<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2190                                       | -  | -        | -             | 560146.55   | 3245281.6<br>6 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2160                                       | -  | -        | -             | 560140.75   | 3245286.3<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1215 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:14         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1215 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 96 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1215 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1215, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:14 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий р-н, с. Троицкое, ул Чернышевского, д. 96. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:3416 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н2200                                       | -  | -        | -             | 560157.43   | 3245272.2<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2210                                       | -  | -        | -             | 560152.68   | 3245267.5<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2220                                       | -  | -        | -             | 560160.01   | 3245260.2<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2230                                       | -  | -        | -             | 560164.69   | 3245264.9<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2200                                       | -  | -        | -             | 560157.43   | 3245272.2<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:3416 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:6          |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:3416 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 98 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:3416 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:3416, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:6 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 98. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1333 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н2240                                       | -  | -        | -             | 560182.84   | 3245250.6<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2250                                       | -  | -        | -             | 560177.69   | 3245255.9<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2260                                       | -  | -        | -             | 560170.62   | 3245249.5<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2270                                       | -  | -        | -             | 560175.85   | 3245244.2<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2240                                       | -  | -        | -             | 560182.84   | 3245250.6<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1333 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:34         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1333 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
|--------------|---|---|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 100 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.           | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1333 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1333, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:34 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 100. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:3403 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н2280                                       | -  | - | -             | 560196.94   | 3245234.6<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2290                                       | -  | - | -             | 560191.93   | 3245239.7<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2300                                       | -  | - | -             | 560185.58   | 3245233.9<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2310                                       | -  | - | -             | 560190.93   | 3245228.5<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2280                                       | -  | - | -             | 560196.94   | 3245234.6<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:3403 :**

| № 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 | 22:51:110104:3          |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:3403 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
|--------------|---|---|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 102 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.           | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:3403 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:3403, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:3 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий р-н, с. Троицкое, ул Чернышевского, д. 102. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2307 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н2320                                       | -  | -        | -             | 560212.14   | 3245219.0<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2330                                       | -  | -        | -             | 560205.86   | 3245225.4<br>8 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2340                                       | -  | -        | -             | 560198.74   | 3245218.5<br>4 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2350                                       | -  | -        | -             | 560204.99   | 3245212.2<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2320                                       | -  | -        | -             | 560212.14   | 3245219.0<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2307 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110104:18         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:2307 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
|--------------|---|---|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 104 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.           | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:2307 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:2307, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:18 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 104. |
|----|---|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1198 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н2360                                       | -  | - | -             | 560227.87   | 3245212.1<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2370                                       | -  | - | -             | 560224.00   | 3245208.5<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2380                                       | -  | - | -             | 560221.92   | 3245211.0<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2390                                       | -  | - | -             | 560213.90   | 3245203.1<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2400                                       | -  | - | -             | 560220.48   | 3245195.7<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2410                                       | -  | - | -             | 560232.53   | 3245207.5<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2360                                       | -  | - | -             | 560227.87   | 3245212.1<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1198 :**

| № 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                                      | 22:51:110104:16   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 106 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.    | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1198 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1198, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:16 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 106. |
|----|---|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1183 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н2420                                       | -  | - | -             | 560240.29   | 3245188.2<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2430                                       | -  | - | -             | 560235.62   | 3245192.9<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2440                                       | -  | - | -             | 560229.84   | 3245187.0<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2450                                       | -  | - | -             | 560234.56   | 3245182.3<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2420                                       | -  | - | -             | 560240.29   | 3245188.2<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:1183 :**

| № 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 | 22:51:110101:105        |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:1183 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
|--------------|---|---|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, улица Чернышевского, дом 108 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.           | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:1183 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:1183, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:105 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, ул. Чернышевского, д. 108. |
|----|--|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110101:355 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |          |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|----------|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |          | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y        | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| <b>1</b>                                    | <b>2</b>   | <b>3</b> | <b>4</b>      | <b>5</b>  | <b>6</b>       | <b>7</b>      | <b>8</b>   | <b>9</b>   |
| н2460                                       | -  | -        | -             | 560313.04   | 3245199.6<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2470                                       | -  | -        | -             | 560307.55   | 3245194.4<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2480                                       | -  | -        | -             | 560311.44   | 3245190.0<br>0 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2490                                       | -  | -        | -             | 560317.05   | 3245195.2<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2460                                       | -  | -        | -             | 560313.04   | 3245199.6<br>3 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110101:355 :**

| № п/п    | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|----------|--|-------------------------|
| <b>1</b> | <b>2</b>   | <b>3</b>                |
| 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 | 22:51:110101:14         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110101:355 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
|--------------|---|---|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, переулок Титова, дом 6 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.           | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110101:355 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110101:355, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110101:14 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, Троицкий р-н, с. Троицкое, пер. Титова, д. 6. |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:180 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н2500                                       | -  | - | -             | 560008.41   | 3245551.4<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2510                                       | -  | - | -             | 560001.75   | 3245543.2<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2520                                       | -  | - | -             | 560008.09   | 3245537.7<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2530                                       | -  | - | -             | 560014.64   | 3245546.1<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2500                                       | -  | - | -             | 560008.41   | 3245551.4<br>7 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:180 :**

| № 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 | 22:51:110111:7          |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:180 :**

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование характеристики</b>  | <b>Значение характеристики</b>  |
|--------------|---|---|
| <b>1</b>     | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 4.           | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104  |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, переулок Челюскина, дом 16 |
| 5.2.         | Дополнительные сведения о местоположении  | -   |
| 6.           | Иные сведения   | -   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:180 :**

|    |   |
|----|---|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:180, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110111:7 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, пер. Челюскина, д. 16. |
|----|---|

## Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2518 :**

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение<br>характерных точек<br>контура | Содержатся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   |               | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |               | Метод опреде<br>ления коор<br>динат                                      | Формулы, примененные для расчета<br>средней квадратической погрешности<br>определения координат характерных<br>точек (Mt), м, с подставленными в<br>такие формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные) значения Mt,<br>м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
|   | Координаты, м  |   | Ради<br>ус, м | Координаты, м   |                | Ради<br>ус, м |  |  |
|   | X  | Y | R             | X   | Y              | R             |  |  |
| 1   | 2  | 3 | 4             | 5   | 6              | 7             | 8  | 9  |
| н2540                                       | -  | - | -             | 560100.32   | 3245387.8<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2550                                       | -  | - | -             | 560095.37   | 3245381.2<br>9 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2560                                       | -  | - | -             | 560101.57   | 3245376.9<br>5 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2570                                       | -  | - | -             | 560106.39   | 3245383.3<br>2 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| н2540                                       | -  | - | -             | 560100.32   | 3245387.8<br>1 | -             | Метод<br>спутниковых<br>геодезически<br>х измерений<br>(определени<br>й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости  
с кадастровым номером : 22:51:110230:2518 :**

| № 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 | 22:51:110104:30         |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 22:51:110230:2518 :**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 22:51:110104   |
| 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, 659841, Алтайский край, район Троицкий, село Троицкое, переулок Больничный, дом 16 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | -  |
| 6.    | Иные сведения   | -  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110230:2518 :**

|    |  |
|----|--|
| 1. | В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение здания с кадастровым номером 22:51:110230:2518, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:30 по адресу: Алтайский край, р-н. Троицкий, с. Троицкое, пер. Больничный, д. 16. |
|----|--|

**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 **22:51:110104:71** :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |            |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |           | Метод определения координат                             | 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  |
| 109                                   | 560246.87  | 3245309.65 | -         | 560240.68  | 3245304.92 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 110                                   | 560250.66  | 3245313.35 | -         | 560244.47  | 3245308.62 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 111                                   | 560245.59  | 3245318.53 | -         | 560239.40  | 3245313.80 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 112                                   | 560241.80  | 3245314.83 | -         | 560235.61  | 3245310.10 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 109                                   | 560246.87  | 3245309.65 | -         | 560240.68  | 3245304.92 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Иные сведения об объекте недвижимости**

с кадастровым номером: **22:51:110104:71** :

1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110104:71 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ здания с кадастровым номером 22:51:110104:71, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:33 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, р-н Троицкий, с Троицкое, ул М.Горького, д 103.

**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 **22:51:110104:283** :

Система координат МСК-22, зона 3

Зона № 3

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |            |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |           | Метод определения координат                             | 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  |
| 113                                   | 560005.28  | 3245513.45 | -         | 560000.22  | 3245517.71 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 114                                   | 559997.80  | 3245520.05 | -         | 559992.50  | 3245524.03 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 115                                   | 559989.84  | 3245511.03 | -         | 559984.88  | 3245514.72 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 116                                   | 559997.32  | 3245504.43 | -         | 559992.59  | 3245508.40 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |
| 113                                   | 560005.28  | 3245513.45 | -         | 560000.22  | 3245517.71 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$  |

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 22:51:110104:283 :**

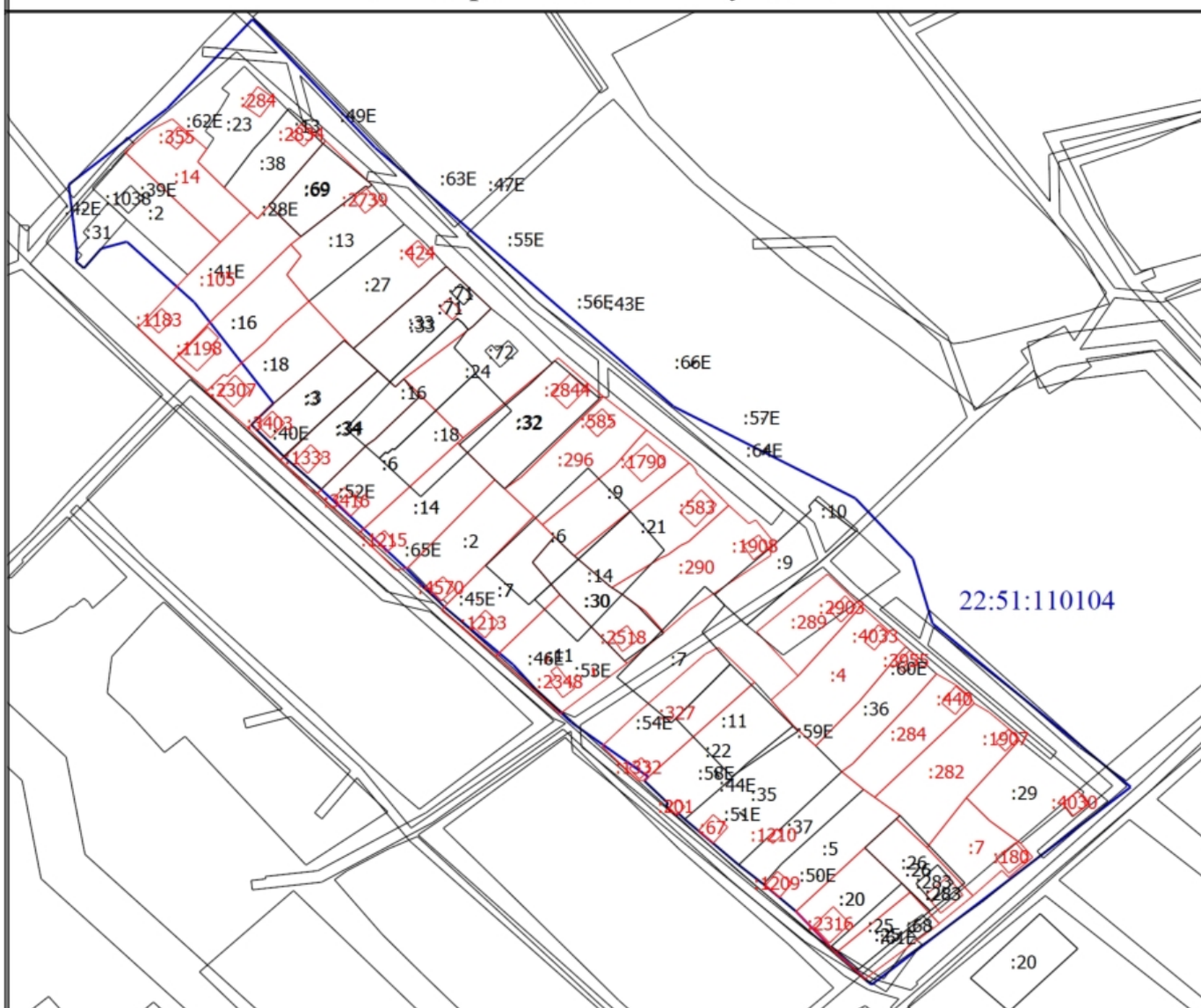
1.

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 22:51:110104:283 :**

1.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ выявлена реестровая ошибка в местоположении границ здания с кадастровым номером 22:51:110104:283, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 22:51:110104:26 по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, муниципальный район Троицкий, сельское поселение Троицкий сельсовет, с Троицкое, пер Челюскина, д. 18.

## Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2800

### Условные обозначения

- - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
- 1(15) - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- n1y - Обозначение новой характерной точки
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- :4 - Уточняемый земельный участок
- :67 - Уточняемое здание
- - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :28E - Кадастровый номер земельного участка
- :68 - Кадастровый номер здания
- - Граница кадастрового квартала
- 3 - Обозначение ликвидируемой характерной точки
- 22:51:110104 - Номер кадастрового квартала



**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

22:51:110104

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| N п/п | Обозначение части (характерной точки) границы |       | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|-------|---|---|---|--|
|       | от т.   | до т. |   |   |   |  |
| 1     | 2   | 3     | 4   | 5   | 6   | 7  |
| 1     | н9У   | н10У  | Согласовано                                   | 22:51:110104:4  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110101:289  |   |  |
| 2     | н10У  | н11У  | Согласовано                                   | 22:51:110104:4  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110101:289  |   |  |
| 3     | 62  | н21У  | Согласовано                                   | 22:51:110101:290  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:30   |   |  |
| 4     | н21У  | 71    | Согласовано                                   | 22:51:110101:290  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:30   |   |  |
| 5     | 71  | 69,70 | Согласовано                                   | 22:51:110101:290  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:30   |   |  |
| 6     | н22У  | н23У  | Согласовано                                   | 22:51:110101:290  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:21   |   |  |
| 7     | н23У  | 54    | Согласовано                                   | 22:51:110101:290  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:21   |   |  |
| 8     | 54  | 53    | Согласовано                                   | 22:51:110101:290  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:21   |   |  |
| 9     | 53  | 52    | Согласовано                                   | 22:51:110101:290  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:21   |   |  |
| 10    | 52  | 51    | Согласовано                                   | 22:51:110101:290  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:21   |   |  |
| 11    | 58  | 57    | Согласовано                                   | 22:51:110101:296  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:9  |   |  |
| 12    | 57  | 55    | Согласовано                                   | 22:51:110101:296  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:9  |   |  |
| 13    | 55  | н24У  | Согласовано                                   | 22:51:110101:296  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:9  |   |  |

**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

22:51:110104

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| N п/п | Обозначение части (характерной точки) границы |       | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|-------|---|---|---|--|
|       | от т.   | до т. |   |   |   |  |
| 1     | 2   | 3     | 4   | 5   | 6   | 7  |
| 14    | н24У  | 42    | Согласовано                                   | 22:51:110101:296  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:7  |   |  |
| 15    | 77  | н25У  | Согласовано                                   | 22:51:110101:296  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:32   |   |  |
| 16    | н25У  | н26У  | Согласовано                                   | 22:51:110101:296  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:32   |   |  |
| 17    | н26У  | 77    | Согласовано                                   | 22:51:110101:296  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:32   |   |  |
| 18    | 77  | 76    | Согласовано                                   | 22:51:110101:296  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:32   |   |  |
| 19    | н31У  | н32У  | Согласовано                                   | 22:51:110101:14   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110101:105  |   |  |
| 20    | н39У  | н40У  | Согласовано                                   | 22:51:110101:284  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110101:282  |   |  |
| 21    | н47У  | 94    | Согласовано                                   | 22:51:110101:282  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110111:7  |   |  |
| 22    | 94  | 93    | Согласовано                                   | 22:51:110101:282  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:26   |   |  |
| 23    | 95  | 94    | Согласовано                                   | 22:51:110111:7  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:26   |   |  |
| 24    | 103   | 102   | Согласовано                                   | 22:51:110101:105  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:69   |   |  |
| 25    | 6   | 5     | Согласовано                                   | 22:51:110101:105  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
| 26    | 5   | 4     | Согласовано                                   | 22:51:110101:105  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |

**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

22:51:110104

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| N п/п | Обозначение части (характерной точки) границы |       | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|-------|---|---|---|--|
|       | от т.   | до т. |   |   |   |  |
| 1     | 2   | 3     | 4   | 5   | 6   | 7  |
| 27    | 4   | 2     | Согласовано                                   | 22:51:110101:105  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
| 28    | 9   | 10    | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
| 29    | 10  | 11    | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
| 30    | 11  | 12    | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
| 31    | 12  | 13    | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
| 32    | 13  | 14    | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
| 33    | 14  | н75У  | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
| 34    | н75У  | н76У  | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
| 35    | н76У  | н77У  | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
| 36    | н77У  | н78У  | Согласовано                                   | 22:51:110104:16   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
| 37    | 16  | 17    | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |
| 38    | 17  | 18    | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |
| 39    | 18  | 24    | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |

**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

22:51:110104

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| N п/п | Обозначение части (характерной точки) границы |                 | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|-----------------|---|---|---|--|
|       | от т.   | до т.           |   |   |   |  |
| 1     | 2   | 3               | 4   | 5   | 6   | 7  |
| 40    | 24  | н80У            | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |
| 41    | н80У  | 26              | Согласовано                                   | 22:51:110104:18   |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |
| 42    | 19,86   | 20,25,85,8<br>7 | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:33   |   |  |
| 43    | 20,25,85,8<br>7                               | 21,33           | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
| 44    | 21,33   | 22              | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
| 45    | 22  | 23              | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
| 46    | 23  | 24              | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
| 47    | 24  | 25              | Согласовано                                   | 22:51:110104:3  |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
| 48    | 27  | 28              | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:6  |   |  |
| 49    | 28  | 29              | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:6  |   |  |
| 50    | 29  | 30              | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:6  |   |  |
| 51    | 30  | 31              | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:6  |   |  |
| 52    | 20,25,85,8<br>7                               | 84,86           | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
|       |   |                 | Согласовано                                   | 22:51:110104:33   |   |  |

Всего листов: 6

Лист 4

**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

22:51:110104

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| N п/п | Обозначение части (характерной точки) границы |          | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|----------|---|---|---|--|
|       | от т.   | до т.    |   |   |   |  |
| 1     | 2   | 3        | 4   | 5   | 6   | 7  |
| 53    | 84,86   | 24       | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:33   |   |  |
| 54    | 24  | 27       | Согласовано                                   | 22:51:110104:34   |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:33   |   |  |
| 55    | 72  | 34       | Согласовано                                   | 22:51:110104:6  |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:32   |   |  |
| 56    | 34  | н86У     | Согласовано                                   | 22:51:110104:6  |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:14   |   |  |
| 57    | н86У  | н87У     | Согласовано                                   | 22:51:110104:6  |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:14   |   |  |
| 58    | н87У  | н88У     | Согласовано                                   | 22:51:110104:6  |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:14   |   |  |
| 59    | 34  | 35       | Согласовано                                   | 22:51:110104:14   |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:32   |   |  |
| 60    | 35  | 36       | Согласовано                                   | 22:51:110104:14   |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:32   |   |  |
| 61    | н24У  | 44       | Согласовано                                   | 22:51:110104:7  |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:9  |   |  |
| 62    | 44  | 65,66    | Согласовано                                   | 22:51:110104:7  |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:30   |   |  |
| 63    | 65,66   | 46,64,65 | Согласовано                                   | 22:51:110104:7  |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:30   |   |  |
| 64    | 46,64,65                                      | 38       | Согласовано                                   | 22:51:110104:7  |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:11   |   |  |
| 65    | 46  | 47       | Согласовано                                   | 22:51:110104:11   |   |  |
|       |   |          | Согласовано                                   | 22:51:110104:30   |   |  |

**АКТ  
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ  
ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

22:51:110104

наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, а также иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы

| N п/п | Обозначение части (характерной точки) границы |       | Результат согласования (согласовано/ спорное) | Кадастровые номера или обозначения смежных земельных участков | Сведения о лице, представившем возражения | Реквизиты вступившего в законную силу судебного акта |
|-------|---|-------|---|---|---|--|
|       | от т.   | до т. |   |   |   |  |
| 1     | 2   | 3     | 4   | 5   | 6   | 7  |
| 66    | 47  | 63    | Согласовано                                   | 22:51:110104:11   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:30   |   |  |
| 67    | 68,69   | —     | Согласовано                                   | 22:51:110104:21   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:30   |   |  |
| 68    | 60  | 59    | Согласовано                                   | 22:51:110104:21   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:9  |   |  |
| 69    | 61  | 44    | Согласовано                                   | 22:51:110104:9  |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:30   |   |  |
| 70    | 88  | —     | Согласовано                                   | 22:51:110104:25   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:26   |   |  |
| 71    | 91  | 88    | Согласовано                                   | 22:51:110104:25   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:20   |   |  |
| 72    | 88  | 90,92 | Согласовано                                   | 22:51:110104:26   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:20   |   |  |
| 73    | 90,92   | 92    | Согласовано                                   | 22:51:110104:26   |   |  |
|       |   |       | Согласовано                                   | 22:51:110104:20   |   |  |

Председатель согласительной комиссии:

М.П.

подпись

Жилина Нина Юрьевна

фамилия, инициалы