КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Разделы карта-плана территории | Номера листов |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | Пояснительная записка |  |
|  | Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений |  |
|  | Сведения об уточняемых земельных участках |  |
|  | Сведения об уточняемых земельных участках необходимых для исправления реестровых ошибок |  |
|  | Описание местоположения строения на земельном участке |  |
|  | Схема границ земельных участков |  |
|  | Схема геодезических построений |  |
|  | Акт согласования местоположения границ земельных участков |  |
|  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Пояснительная записка | |
| 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: *—*  (наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры) | |
| 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:  Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: *Соглашение о предоставлении субсидии ППК Роскадастр на комплексные кадастровые работы от 30.01.2025 №321-20-2025-002* | |
| 3. Дата подготовки карты-плана территории *12 июня 2025 г.* | |
| 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ: | |
| В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации: | |
|  | полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Управление Росреестра по Республике Ингушетия* |
|  | основной государственный регистрационный номер: *1040600284922* |
|  | идентификационный номер налогоплательщика: *060601001* |
| 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): *06\_upr@rosreestr.ru* | |
| 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: *филиал ППК «Роскадастр» по Республике Ингушетия, Республика Ингушетия,г. Магас, ул. Кайсына Кулиева, № 24* |
| Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Шадыжев Висит Ахметович* 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: *105-868-001 54* |
| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *НП002328 21 августа 2015 г.* |
| Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *" Кадастровые инженера ЮГА"* |
| Контактный телефон: *+7 928 096 7244* |
| Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *Республика Ингушетия,г. Магас, ул. Кайсына Кулиева, № 24, filial@06.kadastr.ru* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории: | | | | | |
| № п/п | Реквизиты документа | | | | |
| Вид | Дата | Номер | Наименование | Иные сведения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | — | 20.03.2025 | КУВИ-001/2025-73076359 | Кадастровый план территории | — |

|  |
| --- |
| 7. Пояснения к карте-плану территории: |
| 1. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Сведения о пунктах геодезической сети: | | | | | | | | |
| № п/п | Вид геодезической сети | Название пункта и тип знака геодезической сети | Система координат пункта геодезической сети | Координаты пункта, м | | Дата обследования «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ г. | | |
| Сведения о состоянии | | |
| Х | Y | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 4 | Рухс, пир., 5.300 м, 1 | МСК-06 | 478101,37 | 294743,81 | сохранился | сохранился | сохранился |
|  | 4 | Синий Камень, пир., 6.000 м, 2 | МСК-06 | 492254,91 | 294743,81 | сохранился | сохранился | сохранился |
|  | 3 | Слепцовский Курган, пир., 5.700 м, 1 | МСК-06 | 487182,16 | 315905,93 | сохранился | сохранился | сохранился |
|  | 4 | Мамисон Южн, пир., 5.600 м, 1, 60791 | МСК-06 | 472017,47 | 300302,52 | утрачен | утрачен | сохранился |
|  | 3 | Джанхот Внутренний центр, пир., 5.700 м, 1 | МСК-06 | 503221,41 | 290161,79 | сохранился | сохранился | сохранился |
|  | 3 | Карабулак, пир., 5.900 м, 1 | МСК-06 | 493431,59 | 301771,20 | сохранился | сохранился | сохранился |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения об использованных средствах измерений: | | | |
| № п/п | Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры) | Заводской или серийный номер средства измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Аппаратура геодезическая спутниковая ГНСС-приемник Prince i90 | 3479973 | С-АКР/24-03-2025/418925294 |
|  | Аппаратура геодезическая спутниковая ГНСС-приемник Prince i30 | 3494062 | С-АКР/24-03-2025/418921634 |
|  | Аппаратура геодезическая спутниковая ГНСС-приемник Prince i50 | 3481329 | С-АКР/24-03-2025/418911234 |
|  | Аппаратура геодезическая спутниковая ГНСС-приемник Prince i80Pro | 4357584 | ЕАЭС№RU Д-CN.PA07.B.67985/25 |
|  | Аппаратура геодезическая спутниковая ГНСС-приемник Prince i80Pro | 4188268 | № ЕАЭС№RU Д-CN.PA07.B.67985/25 |
|  | Аппаратура геодезическая спутниковая ГНСС-приемник Prince i80Pro | 4357588 | № ЕАЭС№RU Д-CN.PA07.B.67985/25 |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0300001:1 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н388У | — | — | 473981,15 | 310244,23 | — | — | — |
| н389У | — | — | 473988,27 | 310277,04 | — | — | — |
| н390У | — | — | 473961,29 | 310280,42 | — | — | — |
| н391У | — | — | 473956,01 | 310247,72 | — | — | — |
| н388У | — | — | 473981,15 | 310244,23 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0300001:1 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н388У | н389У | 33,57 | — | согласовано |
| н389У | н390У | 27,19 | — | согласовано |
| н390У | н391У | 33,12 | — | согласовано |
| н391У | н388У | 25,38 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0300001:1 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 875±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0300001:1 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0300001:2 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н392У | — | — | 473981,27 | 310244,35 | — | — | — |
| н393У | — | — | 473988,48 | 310277,27 | — | — | — |
| н394У | — | — | 473979,51 | 310279,00 | — | — | — |
| н395У | — | — | 473961,53 | 310280,54 | — | — | — |
| н396У | — | — | 473956,14 | 310247,76 | — | — | — |
| н392У | — | — | 473981,27 | 310244,35 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0300001:2 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н392У | н393У | 33,70 | — | согласовано |
| н393У | н394У | 9,14 | — | согласовано |
| н394У | н395У | 18,05 | — | согласовано |
| н395У | н396У | 33,22 | — | согласовано |
| н396У | н392У | 25,36 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:04:0300001:2 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 885±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:04:0300001:2 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:235 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н178У | — | — | 482747,92 | 295587,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н179У | — | — | 482760,98 | 295611,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н180У | — | — | 482751,63 | 295628,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н181У | — | — | 482748,47 | 295624,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н182У | — | — | 482744,00 | 295627,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н183У | — | — | 482740,13 | 295622,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н184У | — | — | 482733,54 | 295626,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н185У | — | — | 482719,48 | 295603,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н178У | — | — | 482747,92 | 295587,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:235 : | | | | |
| 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 |
| н178У | н179У | 27,40 | — | согласовано |
| н179У | н180У | 20,00 | — | согласовано |
| н180У | н181У | 5,68 | — | согласовано |
| н181У | н182У | 5,36 | — | согласовано |
| н182У | н183У | 6,14 | — | согласовано |
| н183У | н184У | 7,96 | — | согласовано |
| н184У | н185У | 27,12 | — | согласовано |
| н185У | н178У | 32,88 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:235 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:235 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:250 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н208У | — | — | 482433,54 | 295689,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н209У | — | — | 482451,18 | 295711,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н210У | — | — | 482419,80 | 295746,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н211У | — | — | 482398,01 | 295718,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н208У | — | — | 482433,54 | 295689,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:250 : | | | | |
| 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 |
| н208У | н209У | 27,69 | — | согласовано |
| н209У | н210У | 47,28 | — | согласовано |
| н210У | н211У | 35,30 | — | согласовано |
| н211У | н208У | 45,82 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:250 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный район, с/п. Барсуки, ул Гагиева, № 16 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1455±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -45 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:250 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:279 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н212У | — | — | 482593,55 | 295808,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н213У | — | — | 482595,29 | 295845,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н214У | — | — | 482574,06 | 295846,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н215У | — | — | 482570,43 | 295845,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н216У | — | — | 482566,04 | 295812,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н217У | — | — | 482568,55 | 295807,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н212У | — | — | 482593,55 | 295808,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:279 : | | | | |
| 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 |
| н212У | н213У | 37,58 | — | согласовано |
| н213У | н214У | 21,24 | — | согласовано |
| н214У | н215У | 3,89 | — | согласовано |
| н215У | н216У | 32,36 | — | согласовано |
| н216У | н217У | 5,85 | — | согласовано |
| н217У | н212У | 25,01 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:279 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный район, с.п. Барсуки, ул Гагиева, 25 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 999±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:279 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:822 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н202У | — | — | 482586,61 | 295562,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н203У | — | — | 482594,09 | 295574,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н204У | — | — | 482599,59 | 295581,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н205У | — | — | 482568,18 | 295601,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н206У | — | — | 482541,32 | 295552,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н207У | — | — | 482570,14 | 295538,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н202У | — | — | 482586,61 | 295562,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:822 : | | | | |
| 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 |
| н202У | н203У | 13,61 | — | согласовано |
| н203У | н204У | 9,36 | — | согласовано |
| н204У | н205У | 37,06 | — | согласовано |
| н205У | н206У | 55,57 | — | согласовано |
| н206У | н207У | 32,43 | — | согласовано |
| н207У | н202У | 29,86 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:822 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный район, с.п. Барсуки, ул. Картоева, №35 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1870±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2106 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -236 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:822 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:980 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н238У | — | — | 483072,01 | 295948,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н239У | — | — | 483103,50 | 296004,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н240У | — | — | 483085,15 | 296026,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н241У | — | — | 483057,57 | 295994,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н242У | — | — | 483060,87 | 295992,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н243У | — | — | 483059,21 | 295989,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н244У | — | — | 483044,75 | 295965,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н238У | — | — | 483072,01 | 295948,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:980 : | | | | |
| 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 |
| н238У | н239У | 64,66 | — | согласовано |
| н239У | н240У | 28,37 | — | согласовано |
| н240У | н241У | 42,02 | — | согласовано |
| н241У | н242У | 4,24 | — | согласовано |
| н242У | н243У | 3,25 | — | согласовано |
| н243У | н244У | 28,24 | — | согласовано |
| н244У | н238У | 31,96 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:980 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н. Назрановский, с. Барсуки, ул. Местоева, д. 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2173±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1876 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 297 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Земли под домами индивидуальной жилой застройки |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:980 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:993 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н234У | — | — | 482958,96 | 296193,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н233У | — | — | 482975,33 | 296226,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н276У | — | — | 482947,24 | 296258,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н277У | — | — | 482936,57 | 296244,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н278У | — | — | 482913,65 | 296212,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н279У | — | — | 482951,76 | 296179,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н234У | — | — | 482958,96 | 296193,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:993 : | | | | |
| 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 |
| н234У | н233У | 37,63 | — | согласовано |
| н233У | н276У | 42,59 | — | согласовано |
| н276У | н277У | 18,06 | — | согласовано |
| н277У | н278У | 39,33 | — | согласовано |
| н278У | н279У | 50,43 | — | согласовано |
| н279У | н234У | 15,44 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:993 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул. Местоева, 13 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2500±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:993 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:999 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н260У | — | — | 482930,57 | 296423,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н261У | — | — | 482932,07 | 296429,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н262У | — | — | 482932,13 | 296434,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н263У | — | — | 482932,07 | 296436,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н264У | — | — | 482931,89 | 296437,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н265У | — | — | 482931,06 | 296441,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н266У | — | — | 482928,57 | 296446,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н267У | — | — | 482924,45 | 296450,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н268У | — | — | 482920,87 | 296452,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н269У | — | — | 482914,09 | 296454,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н228У | — | — | 482883,93 | 296411,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н227У | — | — | 482897,15 | 296405,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н226У | — | — | 482900,09 | 296406,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н225У | — | — | 482913,88 | 296398,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н260У | — | — | 482930,57 | 296423,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:999 : | | | | |
| 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 |
| н260У | н261У | 6,39 | — | согласовано |
| н261У | н262У | 5,25 | — | согласовано |
| н262У | н263У | 1,48 | — | согласовано |
| н263У | н264У | 1,48 | — | согласовано |
| н264У | н265У | 4,30 | — | согласовано |
| н265У | н266У | 4,84 | — | согласовано |
| н266У | н267У | 6,07 | — | согласовано |
| н267У | н268У | 4,06 | — | согласовано |
| н268У | н269У | 7,00 | — | согласовано |
| н269У | н228У | 52,25 | — | согласовано |
| н228У | н227У | 14,70 | — | согласовано |
| н227У | н226У | 3,32 | — | согласовано |
| н226У | н225У | 15,99 | — | согласовано |
| н225У | н260У | 29,85 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:999 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с/п Барсуки, ул Местоева, д 17 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1500±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:999 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1002 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н125У | — | — | 482981,33 | 296037,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н124У | — | — | 483015,56 | 296094,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н287У | — | — | 483000,09 | 296106,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н106У | — | — | 482985,45 | 296088,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н105У | — | — | 482946,92 | 296030,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н288У | — | — | 482968,37 | 296015,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н125У | — | — | 482981,33 | 296037,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1002 : | | | | |
| 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 |
| н125У | н124У | 66,80 | — | согласовано |
| н124У | н287У | 19,42 | — | согласовано |
| н287У | н106У | 22,90 | — | согласовано |
| н106У | н105У | 70,22 | — | согласовано |
| н105У | н288У | 26,08 | — | согласовано |
| н288У | н125У | 25,59 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1002 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул. Местоева, 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2189±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1904 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 285 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1002 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1005 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н270У | — | — | 482925,05 | 296457,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н218У | — | — | 482943,95 | 296496,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н224У | — | — | 482926,66 | 296508,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н223У | — | — | 482904,69 | 296529,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н271У | — | — | 482873,04 | 296495,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н270У | — | — | 482925,05 | 296457,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1005 : | | | | |
| 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 |
| н270У | н218У | 43,46 | — | согласовано |
| н218У | н224У | 20,95 | — | согласовано |
| н224У | н223У | 30,25 | — | согласовано |
| н223У | н271У | 45,90 | — | согласовано |
| н271У | н270У | 64,72 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1005 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул Местоева, 19 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2501±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1005 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1026 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н272У | — | — | 483007,42 | 296496,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н273У | — | — | 482997,35 | 296515,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н274У | — | — | 482978,65 | 296518,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н275У | — | — | 482961,56 | 296510,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н81У | — | — | 482978,87 | 296481,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н272У | — | — | 483007,42 | 296496,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1026 : | | | | |
| 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 |
| н272У | н273У | 21,79 | — | согласовано |
| н273У | н274У | 18,94 | — | согласовано |
| н274У | н275У | 18,98 | — | согласовано |
| н275У | н81У | 33,08 | — | согласовано |
| н81У | н272У | 31,85 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1026 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул. Местоева, 28 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1026 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1034 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н243У | — | — | 483059,21 | 295989,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н242У | — | — | 483060,87 | 295992,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н241У | — | — | 483057,57 | 295994,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н240У | — | — | 483085,15 | 296026,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н245У | — | — | 483061,85 | 296052,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н246У | — | — | 483044,08 | 296030,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н247У | — | — | 483049,49 | 296026,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н248У | — | — | 483036,40 | 296004,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н243У | — | — | 483059,21 | 295989,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1034 : | | | | |
| 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 |
| н243У | н242У | 3,25 | — | согласовано |
| н242У | н241У | 4,24 | — | согласовано |
| н241У | н240У | 42,02 | — | согласовано |
| н240У | н245У | 35,22 | — | согласовано |
| н245У | н246У | 28,54 | — | согласовано |
| н246У | н247У | 6,87 | — | согласовано |
| н247У | н248У | 25,33 | — | согласовано |
| н248У | н243У | 27,47 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1034 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н. Назрановский, с. Барсуки, ул. Местоева, д. 3 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1484±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1188 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 296 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Земли под домами индивидуальной жилой застройки |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1034 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1037 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н284У | — | — | 483063,60 | 296387,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н13У | — | — | 483082,31 | 296395,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н12У | — | — | 483031,54 | 296500,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н285У | — | — | 483026,94 | 296497,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н286У | — | — | 483019,03 | 296516,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н273У | — | — | 482997,35 | 296515,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н272У | — | — | 483007,42 | 296496,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н284У | — | — | 483063,60 | 296387,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1037 : | | | | |
| 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 |
| н284У | н13У | 20,51 | — | согласовано |
| н13У | н12У | 116,15 | — | согласовано |
| н12У | н285У | 5,05 | — | согласовано |
| н285У | н286У | 19,96 | — | согласовано |
| н286У | н273У | 21,70 | — | согласовано |
| н273У | н272У | 21,79 | — | согласовано |
| н272У | н284У | 122,48 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1037 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Ингушетия респ, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул. Местоева, № 30 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3001±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1037 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1043 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н255У | — | — | 483007,47 | 296520,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н256У | — | — | 483048,04 | 296545,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н252У | — | — | 482996,50 | 296552,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н254У | — | — | 482961,46 | 296561,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н257У | — | — | 482963,50 | 296538,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н258У | — | — | 482972,24 | 296527,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н259У | — | — | 482981,13 | 296522,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н255У | — | — | 483007,47 | 296520,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1043 : | | | | |
| 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 |
| н255У | н256У | 48,12 | — | согласовано |
| н256У | н252У | 51,92 | — | согласовано |
| н252У | н254У | 36,17 | — | согласовано |
| н254У | н257У | 22,31 | — | согласовано |
| н257У | н258У | 14,62 | — | согласовано |
| н258У | н259У | 9,98 | — | согласовано |
| н259У | н255У | 26,47 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1043 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул. Местоева, № 34 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1999±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1043 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1046 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н252У | — | — | 482996,50 | 296552,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н253У | — | — | 482996,21 | 296633,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н155У | — | — | 482962,42 | 296625,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н254У | — | — | 482961,46 | 296561,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н252У | — | — | 482996,50 | 296552,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1046 : | | | | |
| 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 |
| н252У | н253У | 81,38 | — | согласовано |
| н253У | н155У | 34,84 | — | согласовано |
| н155У | н254У | 63,91 | — | согласовано |
| н254У | н252У | 36,17 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1046 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Местоева, д. 36 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2500±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1046 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1064 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н231У | — | — | 482996,70 | 296159,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н232У | — | — | 483015,01 | 296185,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н233У | — | — | 482975,33 | 296226,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н234У | — | — | 482958,96 | 296193,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н231У | — | — | 482996,70 | 296159,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1064 : | | | | |
| 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 |
| н231У | н232У | 31,73 | — | согласовано |
| н232У | н233У | 57,71 | — | согласовано |
| н233У | н234У | 37,63 | — | согласовано |
| н234У | н231У | 50,75 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1064 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул. Местоева 9 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1815±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1814 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1064 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1293 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н289У | — | — | 483023,86 | 295670,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н290У | — | — | 483056,53 | 295715,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н291У | — | — | 483035,39 | 295732,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н292У | — | — | 483014,91 | 295702,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н293У | — | — | 483002,21 | 295684,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н289У | — | — | 483023,86 | 295670,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1293 : | | | | |
| 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 |
| н289У | н290У | 55,92 | — | согласовано |
| н290У | н291У | 26,81 | — | согласовано |
| н291У | н292У | 35,87 | — | согласовано |
| н292У | н293У | 22,25 | — | согласовано |
| н293У | н289У | 25,86 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1293 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1500±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1293 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1296 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н121У | — | — | 482930,31 | 295838,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н120У | — | — | 482947,85 | 295858,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н119У | — | — | 482952,97 | 295865,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н304У | — | — | 482955,39 | 295868,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н305У | — | — | 482956,74 | 295868,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н306У | — | — | 482986,10 | 295918,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н186У | — | — | 482970,34 | 295928,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н70У | — | — | 482960,16 | 295913,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н69У | — | — | 482945,19 | 295891,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н68У | — | — | 482937,13 | 295880,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н78У | — | — | 482932,81 | 295875,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н77У | — | — | 482914,87 | 295851,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н121У | — | — | 482930,31 | 295838,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1296 : | | | | |
| 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 |
| н121У | н120У | 26,83 | — | согласовано |
| н120У | н119У | 8,36 | — | согласовано |
| н119У | н304У | 4,32 | — | согласовано |
| н304У | н305У | 1,37 | — | согласовано |
| н305У | н306У | 57,87 | — | согласовано |
| н306У | н186У | 18,60 | — | согласовано |
| н186У | н70У | 18,27 | — | согласовано |
| н70У | н69У | 26,67 | — | согласовано |
| н69У | н68У | 13,70 | — | согласовано |
| н68У | н78У | 6,64 | — | согласовано |
| н78У | н77У | 29,25 | — | согласовано |
| н77У | н121У | 20,55 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1296 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2001±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1296 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1308 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н74У | — | — | 482919,48 | 295891,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н73У | — | — | 482931,68 | 295908,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н72У | — | — | 482939,55 | 295922,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н307У | — | — | 482922,08 | 295933,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н308У | — | — | 482907,82 | 295912,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н309У | — | — | 482881,90 | 295879,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н76У | — | — | 482898,82 | 295865,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н75У | — | — | 482905,29 | 295874,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н74У | — | — | 482919,48 | 295891,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1308 : | | | | |
| 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 |
| н74У | н73У | 21,41 | — | согласовано |
| н73У | н72У | 15,34 | — | согласовано |
| н72У | н307У | 20,90 | — | согласовано |
| н307У | н308У | 25,24 | — | согласовано |
| н308У | н309У | 41,89 | — | согласовано |
| н309У | н76У | 22,26 | — | согласовано |
| н76У | н75У | 10,85 | — | согласовано |
| н75У | н74У | 22,34 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1308 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1501±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1308 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1310 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н192У | — | — | 482811,52 | 296129,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н342У | — | — | 482812,95 | 296132,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н343У | — | — | 482812,95 | 296137,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н344У | — | — | 482808,23 | 296164,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н345У | — | — | 482770,59 | 296171,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н346У | — | — | 482764,05 | 296138,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н193У | — | — | 482775,12 | 296136,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н192У | — | — | 482811,52 | 296129,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1310 : | | | | |
| 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 |
| н192У | н342У | 2,58 | — | согласовано |
| н342У | н343У | 4,98 | — | согласовано |
| н343У | н344У | 28,05 | — | согласовано |
| н344У | н345У | 38,22 | — | согласовано |
| н345У | н346У | 33,48 | — | согласовано |
| н346У | н193У | 11,33 | — | согласовано |
| н193У | н192У | 36,92 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1310 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1500±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1310 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1313 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н310У | — | — | 482863,82 | 295932,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н311У | — | — | 482875,96 | 295952,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н312У | — | — | 482889,87 | 295975,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н313У | — | — | 482854,55 | 295996,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н314У | — | — | 482850,31 | 295986,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н315У | — | — | 482817,08 | 295938,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н316У | — | — | 482847,57 | 295911,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н317У | — | — | 482856,08 | 295920,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н310У | — | — | 482863,82 | 295932,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1313 : | | | | |
| 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 |
| н310У | н311У | 23,61 | — | согласовано |
| н311У | н312У | 26,86 | — | согласовано |
| н312У | н313У | 40,96 | — | согласовано |
| н313У | н314У | 10,18 | — | согласовано |
| н314У | н315У | 58,86 | — | согласовано |
| н315У | н316У | 40,75 | — | согласовано |
| н316У | н317У | 12,47 | — | согласовано |
| н317У | н310У | 14,09 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1313 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3001±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1313 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1317 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н314У | — | — | 482850,31 | 295986,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н313У | — | — | 482854,55 | 295996,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н318У | — | — | 482865,21 | 296015,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н319У | — | — | 482883,47 | 296047,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н320У | — | — | 482864,15 | 296060,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н321У | — | — | 482822,27 | 295988,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н322У | — | — | 482812,86 | 295974,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н323У | — | — | 482799,42 | 295953,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н315У | — | — | 482817,08 | 295938,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н314У | — | — | 482850,31 | 295986,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1317 : | | | | |
| 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 |
| н314У | н313У | 10,18 | — | согласовано |
| н313У | н318У | 21,79 | — | согласовано |
| н318У | н319У | 37,30 | — | согласовано |
| н319У | н320У | 23,01 | — | согласовано |
| н320У | н321У | 83,06 | — | согласовано |
| н321У | н322У | 17,03 | — | согласовано |
| н322У | н323У | 25,04 | — | согласовано |
| н323У | н315У | 23,04 | — | согласовано |
| н315У | н314У | 58,86 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1317 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2999±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1317 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1322 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н323У | — | — | 482799,42 | 295953,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н322У | — | — | 482812,86 | 295974,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н321У | — | — | 482822,27 | 295988,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н320У | — | — | 482864,15 | 296060,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н324У | — | — | 482868,37 | 296067,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н325У | — | — | 482848,20 | 296080,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н326У | — | — | 482828,62 | 296043,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н327У | — | — | 482817,01 | 296023,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н328У | — | — | 482814,18 | 296019,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н329У | — | — | 482803,14 | 296000,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н330У | — | — | 482797,76 | 295991,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н331У | — | — | 482791,15 | 295982,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н332У | — | — | 482781,15 | 295968,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н323У | — | — | 482799,42 | 295953,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1322 : | | | | |
| 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 |
| н323У | н322У | 25,04 | — | согласовано |
| н322У | н321У | 17,03 | — | согласовано |
| н321У | н320У | 83,06 | — | согласовано |
| н320У | н324У | 8,32 | — | согласовано |
| н324У | н325У | 23,86 | — | согласовано |
| н325У | н326У | 41,18 | — | согласовано |
| н326У | н327У | 23,08 | — | согласовано |
| н327У | н328У | 5,59 | — | согласовано |
| н328У | н329У | 21,78 | — | согласовано |
| н329У | н330У | 10,02 | — | согласовано |
| н330У | н331У | 11,67 | — | согласовано |
| н331У | н332У | 16,97 | — | согласовано |
| н332У | н323У | 23,90 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1322 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3001±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1322 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1324 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н348У | — | — | 482818,08 | 296212,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н355У | — | — | 482828,65 | 296242,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н356У | — | — | 482813,75 | 296250,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н357У | — | — | 482784,50 | 296263,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н358У | — | — | 482753,15 | 296278,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н359У | — | — | 482736,96 | 296247,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н351У | — | — | 482768,66 | 296232,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н350У | — | — | 482782,48 | 296225,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н349У | — | — | 482800,33 | 296218,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н348У | — | — | 482818,08 | 296212,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1324 : | | | | |
| 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 |
| н348У | н355У | 32,26 | — | согласовано |
| н355У | н356У | 16,77 | — | согласовано |
| н356У | н357У | 32,21 | — | согласовано |
| н357У | н358У | 34,71 | — | согласовано |
| н358У | н359У | 34,96 | — | согласовано |
| н359У | н351У | 35,26 | — | согласовано |
| н351У | н350У | 15,39 | — | согласовано |
| н350У | н349У | 19,21 | — | согласовано |
| н349У | н348У | 18,81 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1324 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1324 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1325 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н330У | — | — | 482797,76 | 295991,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н329У | — | — | 482803,14 | 296000,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н328У | — | — | 482814,18 | 296019,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н333У | — | — | 482791,14 | 296034,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н334У | — | — | 482781,17 | 296014,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н335У | — | — | 482763,66 | 295983,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н332У | — | — | 482781,15 | 295968,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н331У | — | — | 482791,15 | 295982,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н330У | — | — | 482797,76 | 295991,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1325 : | | | | |
| 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 |
| н330У | н329У | 10,02 | — | согласовано |
| н329У | н328У | 21,78 | — | согласовано |
| н328У | н333У | 27,55 | — | согласовано |
| н333У | н334У | 22,30 | — | согласовано |
| н334У | н335У | 35,26 | — | согласовано |
| н335У | н332У | 23,11 | — | согласовано |
| н332У | н331У | 16,97 | — | согласовано |
| н331У | н330У | 11,67 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1325 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1501±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1325 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1326 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н355У | — | — | 482828,65 | 296242,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н143У | — | — | 482842,53 | 296271,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н151У | — | — | 482832,61 | 296275,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н150У | — | — | 482819,47 | 296281,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н149У | — | — | 482805,72 | 296286,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н148У | — | — | 482797,43 | 296291,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н357У | — | — | 482784,50 | 296263,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н356У | — | — | 482813,75 | 296250,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н355У | — | — | 482828,65 | 296242,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1326 : | | | | |
| 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 |
| н355У | н143У | 31,94 | — | согласовано |
| н143У | н151У | 10,86 | — | согласовано |
| н151У | н150У | 14,19 | — | согласовано |
| н150У | н149У | 14,85 | — | согласовано |
| н149У | н148У | 9,26 | — | согласовано |
| н148У | н357У | 30,04 | — | согласовано |
| н357У | н356У | 32,21 | — | согласовано |
| н356У | н355У | 16,77 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1326 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1501±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1326 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1329 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н336У | — | — | 482769,70 | 296009,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н337У | — | — | 482779,30 | 296028,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н338У | — | — | 482791,61 | 296059,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н339У | — | — | 482755,30 | 296073,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н340У | — | — | 482724,91 | 296005,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н341У | — | — | 482757,57 | 295989,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н336У | — | — | 482769,70 | 296009,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1329 : | | | | |
| 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 |
| н336У | н337У | 21,47 | — | согласовано |
| н337У | н338У | 33,45 | — | согласовано |
| н338У | н339У | 38,96 | — | согласовано |
| н339У | н340У | 74,24 | — | согласовано |
| н340У | н341У | 36,80 | — | согласовано |
| н341У | н336У | 23,61 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1329 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2999±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1329 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1331 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н360У | — | — | 482894,07 | 296182,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н278У | — | — | 482913,65 | 296212,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н361У | — | — | 482873,40 | 296245,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н362У | — | — | 482859,90 | 296251,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н363У | — | — | 482845,22 | 296258,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н364У | — | — | 482830,52 | 296226,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н360У | — | — | 482894,07 | 296182,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1331 : | | | | |
| 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 |
| н360У | н278У | 35,36 | — | согласовано |
| н278У | н361У | 52,09 | — | согласовано |
| н361У | н362У | 14,97 | — | согласовано |
| н362У | н363У | 16,28 | — | согласовано |
| н363У | н364У | 35,31 | — | согласовано |
| н364У | н360У | 77,24 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1331 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3001±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1331 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1332 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н376У | — | — | 482875,06 | 296345,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н161У | — | — | 482882,77 | 296358,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н168У | — | — | 482846,20 | 296381,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н167У | — | — | 482829,36 | 296391,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н377У | — | — | 482820,89 | 296377,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н378У | — | — | 482838,61 | 296366,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н379У | — | — | 482852,32 | 296359,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н376У | — | — | 482875,06 | 296345,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1332 : | | | | |
| 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 |
| н376У | н161У | 14,45 | — | согласовано |
| н161У | н168У | 43,61 | — | согласовано |
| н168У | н167У | 19,64 | — | согласовано |
| н167У | н377У | 16,47 | — | согласовано |
| н377У | н378У | 20,83 | — | согласовано |
| н378У | н379У | 15,74 | — | согласовано |
| н379У | н376У | 26,33 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1332 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1332 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1333 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н292У | — | — | 483014,91 | 295702,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н291У | — | — | 483035,39 | 295732,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н295У | — | — | 483013,65 | 295748,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н294У | — | — | 483001,31 | 295732,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н383У | — | — | 482992,80 | 295718,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н292У | — | — | 483014,91 | 295702,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1333 : | | | | |
| 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 |
| н292У | н291У | 35,87 | — | согласовано |
| н291У | н295У | 27,25 | — | согласовано |
| н295У | н294У | 20,41 | — | согласовано |
| н294У | н383У | 16,02 | — | согласовано |
| н383У | н292У | 27,32 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1333 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1333 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1340 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н296У | — | — | 483004,20 | 295776,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н297У | — | — | 483022,11 | 295791,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н298У | — | — | 483044,37 | 295809,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н299У | — | — | 483057,34 | 295829,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н300У | — | — | 483018,75 | 295855,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н301У | — | — | 483003,51 | 295834,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н302У | — | — | 482993,22 | 295819,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н303У | — | — | 482981,17 | 295802,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н296У | — | — | 483004,20 | 295776,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1340 : | | | | |
| 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 |
| н296У | н297У | 23,13 | — | согласовано |
| н297У | н298У | 28,72 | — | согласовано |
| н298У | н299У | 23,65 | — | согласовано |
| н299У | н300У | 46,71 | — | согласовано |
| н300У | н301У | 25,94 | — | согласовано |
| н301У | н302У | 18,17 | — | согласовано |
| н302У | н303У | 21,00 | — | согласовано |
| н303У | н296У | 34,51 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1340 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3002±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1340 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1559 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н21У | — | — | 483182,67 | 295995,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н249У | — | — | 483216,40 | 296004,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н250У | — | — | 483202,19 | 296030,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н251У | — | — | 483170,37 | 296022,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н21У | — | — | 483182,67 | 295995,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1559 : | | | | |
| 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 |
| н21У | н249У | 35,05 | — | согласовано |
| н249У | н250У | 29,78 | — | согласовано |
| н250У | н251У | 32,76 | — | согласовано |
| н251У | н21У | 30,50 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1559 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с/п Барсуки, ул Местоева, д 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1001±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1559 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1657 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н347У | — | — | 482812,81 | 296195,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н348У | — | — | 482818,08 | 296212,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н349У | — | — | 482800,33 | 296218,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н350У | — | — | 482782,48 | 296225,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н351У | — | — | 482768,66 | 296232,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н352У | — | — | 482761,07 | 296214,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н353У | — | — | 482773,07 | 296209,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н354У | — | — | 482797,22 | 296200,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н347У | — | — | 482812,81 | 296195,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1657 : | | | | |
| 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 |
| н347У | н348У | 17,38 | — | согласовано |
| н348У | н349У | 18,81 | — | согласовано |
| н349У | н350У | 19,21 | — | согласовано |
| н350У | н351У | 15,39 | — | согласовано |
| н351У | н352У | 19,30 | — | согласовано |
| н352У | н353У | 13,11 | — | согласовано |
| н353У | н354У | 25,88 | — | согласовано |
| н354У | н347У | 16,19 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1657 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1657 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2015 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н70У | — | — | 482960,16 | 295913,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н186У | — | — | 482970,34 | 295928,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н187У | — | — | 482986,87 | 295953,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н188У | — | — | 482968,15 | 295969,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н71У | — | — | 482941,46 | 295925,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н70У | — | — | 482960,16 | 295913,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2015 : | | | | |
| 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 |
| н70У | н186У | 18,27 | — | согласовано |
| н186У | н187У | 29,90 | — | согласовано |
| н187У | н188У | 24,48 | — | согласовано |
| н188У | н71У | 51,32 | — | согласовано |
| н71У | н70У | 22,23 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2015 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул Хантыгова, 12б |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1157±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 800 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 357 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2015 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2174 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н169У | — | — | 482785,21 | 295773,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н170У | — | — | 482804,46 | 295802,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н171У | — | — | 482790,59 | 295813,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н172У | — | — | 482783,16 | 295802,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н173У | — | — | 482767,70 | 295813,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н174У | — | — | 482764,51 | 295808,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н175У | — | — | 482760,51 | 295810,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н176У | — | — | 482760,50 | 295810,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н177У | — | — | 482751,48 | 295794,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н169У | — | — | 482785,21 | 295773,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2174 : | | | | |
| 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 |
| н169У | н170У | 34,52 | — | согласовано |
| н170У | н171У | 17,93 | — | согласовано |
| н171У | н172У | 13,27 | — | согласовано |
| н172У | н173У | 18,83 | — | согласовано |
| н173У | н174У | 5,91 | — | согласовано |
| н174У | н175У | 4,79 | — | согласовано |
| н175У | н176У | 0,40 | — | согласовано |
| н176У | н177У | 18,26 | — | согласовано |
| н177У | н169У | 39,81 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2174 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1158±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2174 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2185 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н369У | — | — | 482857,17 | 296304,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н370У | — | — | 482868,78 | 296329,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н371У | — | — | 482778,89 | 296378,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н372У | — | — | 482764,48 | 296352,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н373У | — | — | 482786,31 | 296341,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н374У | — | — | 482811,71 | 296327,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н375У | — | — | 482831,07 | 296316,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н369У | — | — | 482857,17 | 296304,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2185 : | | | | |
| 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 |
| н369У | н370У | 27,81 | — | согласовано |
| н370У | н371У | 102,07 | — | согласовано |
| н371У | н372У | 29,51 | — | согласовано |
| н372У | н373У | 24,43 | — | согласовано |
| н373У | н374У | 29,08 | — | согласовано |
| н374У | н375У | 22,21 | — | согласовано |
| н375У | н369У | 28,67 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2185 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2185 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2220 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н235У | — | — | 483184,08 | 295905,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н236У | — | — | 483233,58 | 295925,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н237У | — | — | 483202,15 | 295973,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н20У | — | — | 483198,19 | 295971,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 30 | — | — | 483153,45 | 295957,07 | — | — | — |
| н235У | — | — | 483184,08 | 295905,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2220 : | | | | |
| 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 |
| н235У | н236У | 53,22 | — | согласовано |
| н236У | н237У | 57,44 | — | согласовано |
| н237У | н20У | 4,17 | — | согласовано |
| н20У | 30 | 47,11 | — | согласовано |
| 30 | н235У | 60,00 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2220 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул. Местоева, 2Б |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2220 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2222 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н163У | — | — | 482899,15 | 296376,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н225У | — | — | 482913,88 | 296398,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н226У | — | — | 482900,09 | 296406,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н227У | — | — | 482897,15 | 296405,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н228У | — | — | 482883,93 | 296411,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н229У | — | — | 482862,86 | 296423,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н94У | — | — | 482847,18 | 296433,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н100У | — | — | 482817,21 | 296452,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н230У | — | — | 482805,00 | 296432,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н165У | — | — | 482824,63 | 296420,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н164У | — | — | 482858,24 | 296401,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н163У | — | — | 482899,15 | 296376,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2222 : | | | | |
| 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 |
| н163У | н225У | 26,33 | — | согласовано |
| н225У | н226У | 15,99 | — | согласовано |
| н226У | н227У | 3,32 | — | согласовано |
| н227У | н228У | 14,70 | — | согласовано |
| н228У | н229У | 24,20 | — | согласовано |
| н229У | н94У | 18,87 | — | согласовано |
| н94У | н100У | 35,04 | — | согласовано |
| н100У | н230У | 23,34 | — | согласовано |
| н230У | н165У | 22,61 | — | согласовано |
| н165У | н164У | 38,70 | — | согласовано |
| н164У | н163У | 47,98 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2222 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул. Московская,4 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2501±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2222 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2227 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н218У | — | — | 482943,95 | 296496,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н219У | — | — | 482950,32 | 296509,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н220У | — | — | 482924,28 | 296535,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н221У | — | — | 482903,11 | 296556,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н222У | — | — | 482890,32 | 296543,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н223У | — | — | 482904,69 | 296529,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н224У | — | — | 482926,66 | 296508,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н218У | — | — | 482943,95 | 296496,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2227 : | | | | |
| 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 |
| н218У | н219У | 14,27 | — | согласовано |
| н219У | н220У | 36,93 | — | согласовано |
| н220У | н221У | 30,02 | — | согласовано |
| н221У | н222У | 18,55 | — | согласовано |
| н222У | н223У | 20,18 | — | согласовано |
| н223У | н224У | 30,25 | — | согласовано |
| н224У | н218У | 20,95 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2227 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный район, с.п. Барсуки, ул. Местоева, № 19а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1206±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1200 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 6 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2227 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2245 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н280У | — | — | 483079,01 | 296166,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н281У | — | — | 483110,86 | 296186,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н40У | — | — | 483097,56 | 296209,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 55 | — | — | 483067,43 | 296191,15 | — | — | — |
| н282У | — | — | 483069,73 | 296187,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н283У | — | — | 483066,75 | 296185,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н280У | — | — | 483079,01 | 296166,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2245 : | | | | |
| 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 |
| н280У | н281У | 37,49 | — | согласовано |
| н281У | н40У | 26,46 | — | согласовано |
| н40У | 55 | 35,20 | — | согласовано |
| 55 | н282У | 4,10 | — | согласовано |
| н282У | н283У | 3,58 | — | согласовано |
| н283У | н280У | 22,67 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2245 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1002±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2245 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2368 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н361У | — | — | 482873,40 | 296245,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н365У | — | — | 482883,63 | 296267,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н366У | — | — | 482872,85 | 296272,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н367У | — | — | 482855,53 | 296281,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н363У | — | — | 482845,22 | 296258,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н368У | — | — | 482863,07 | 296250,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н361У | — | — | 482873,40 | 296245,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2368 : | | | | |
| 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 |
| н361У | н365У | 24,09 | — | согласовано |
| н365У | н366У | 12,04 | — | согласовано |
| н366У | н367У | 19,30 | — | согласовано |
| н367У | н363У | 24,47 | — | согласовано |
| н363У | н368У | 19,78 | — | согласовано |
| н368У | н361У | 11,46 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2368 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 760±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2368 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2400 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н384У | — | — | 482675,43 | 295485,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н385У | — | — | 482696,64 | 295522,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н386У | — | — | 482682,55 | 295533,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н387У | — | — | 482658,72 | 295493,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н384У | — | — | 482675,43 | 295485,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2400 : | | | | |
| 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 |
| н384У | н385У | 42,75 | — | согласовано |
| н385У | н386У | 17,95 | — | согласовано |
| н386У | н387У | 46,68 | — | согласовано |
| н387У | н384У | 18,57 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2400 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 811±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | — |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | — |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2400 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2450 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н219У | — | — | 482950,32 | 296509,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н380У | — | — | 482960,73 | 296532,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н381У | — | — | 482959,61 | 296538,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н382У | — | — | 482953,65 | 296563,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н220У | — | — | 482924,28 | 296535,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н219У | — | — | 482950,32 | 296509,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2450 : | | | | |
| 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 |
| н219У | н380У | 25,55 | — | согласовано |
| н380У | н381У | 5,54 | — | согласовано |
| н381У | н382У | 26,45 | — | согласовано |
| н382У | н220У | 40,82 | — | согласовано |
| н220У | н219У | 36,93 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2450 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Местоева, д. 21а |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2450 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2637 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н195У | — | — | 482385,33 | 295653,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н196У | — | — | 482399,34 | 295674,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н197У | — | — | 482377,72 | 295687,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н198У | — | — | 482357,61 | 295659,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н199У | — | — | 482349,02 | 295646,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н200У | — | — | 482373,74 | 295634,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н201У | — | — | 482378,76 | 295642,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н195У | — | — | 482385,33 | 295653,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2637 : | | | | |
| 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 |
| н195У | н196У | 25,30 | — | согласовано |
| н196У | н197У | 25,46 | — | согласовано |
| н197У | н198У | 34,98 | — | согласовано |
| н198У | н199У | 15,30 | — | согласовано |
| н199У | н200У | 27,58 | — | согласовано |
| н200У | н201У | 9,91 | — | согласовано |
| н201У | н195У | 12,35 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2637 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Картоева, д. 19Б |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1282±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 282 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2637 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:372 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 57 | — | — | 483049,38 | 296219,08 | — | — | — |
| н43У | — | — | 483081,45 | 296238,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н113У | — | — | 483097,86 | 296248,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н114У | — | — | 483090,82 | 296262,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н115У | — | — | 483071,58 | 296252,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н116У | — | — | 483039,35 | 296236,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 57 | — | — | 483049,38 | 296219,08 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:372 : | | | | |
| 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 |
| 57 | н43У | 37,60 | — | согласовано |
| н43У | н113У | 19,21 | — | согласовано |
| н113У | н114У | 15,39 | — | согласовано |
| н114У | н115У | 21,67 | — | согласовано |
| н115У | н116У | 36,13 | — | согласовано |
| н116У | 57 | 19,72 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:372 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с/п Барсуки, ул Местоева, д 12а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:372 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:379 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н160У | — | — | 482957,40 | 296399,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н159У | — | — | 483005,81 | 296424,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н80У | — | — | 482992,15 | 296458,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н79У | — | — | 482944,81 | 296427,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н160У | — | — | 482957,40 | 296399,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:379 : | | | | |
| 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 |
| н160У | н159У | 54,68 | — | согласовано |
| н159У | н80У | 35,97 | — | согласовано |
| н80У | н79У | 56,65 | — | согласовано |
| н79У | н160У | 30,33 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:379 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н. Назрановский, с. Барсуки, ул. Местоева, д. 24 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1828±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1530 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 298 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Земли под домами индивидуальной жилой застройки |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:379 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:380 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н117У | — | — | 482955,95 | 295820,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н118У | — | — | 482974,54 | 295846,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н119У | — | — | 482952,97 | 295865,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н120У | — | — | 482947,85 | 295858,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н121У | — | — | 482930,31 | 295838,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н117У | — | — | 482955,95 | 295820,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:380 : | | | | |
| 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 |
| н117У | н118У | 31,50 | — | согласовано |
| н118У | н119У | 28,92 | — | согласовано |
| н119У | н120У | 8,36 | — | согласовано |
| н120У | н121У | 26,83 | — | согласовано |
| н121У | н117У | 31,21 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:380 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный с/п Барсуки, ул Хантыгова, д 8 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 994±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1100 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -106 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:380 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:382 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н122У | — | — | 482999,48 | 296024,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н123У | — | — | 483033,97 | 296079,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н124У | — | — | 483015,56 | 296094,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н125У | — | — | 482981,33 | 296037,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н122У | — | — | 482999,48 | 296024,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:382 : | | | | |
| 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 |
| н122У | н123У | 64,51 | — | согласовано |
| н123У | н124У | 23,98 | — | согласовано |
| н124У | н125У | 66,80 | — | согласовано |
| н125У | н122У | 22,04 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:382 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с/п Барсуки, ул Местоева, д 5 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1501±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:382 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:383 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н116У | — | — | 483039,35 | 296236,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н115У | — | — | 483071,58 | 296252,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н126У | — | — | 483052,37 | 296288,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н127У | — | — | 483018,80 | 296270,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н116У | — | — | 483039,35 | 296236,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:383 : | | | | |
| 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 |
| н116У | н115У | 36,13 | — | согласовано |
| н115У | н126У | 40,80 | — | согласовано |
| н126У | н127У | 37,92 | — | согласовано |
| н127У | н116У | 40,32 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:383 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с/п Барсуки, ул Местоева, д 14 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1501±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:383 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:386 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н128У | — | — | 482998,33 | 296309,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н129У | — | — | 483013,53 | 296317,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н130У | — | — | 483017,25 | 296323,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н131У | — | — | 483018,65 | 296326,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н132У | — | — | 483022,01 | 296327,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н133У | — | — | 483049,52 | 296341,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н134У | — | — | 483072,82 | 296351,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н135У | — | — | 483069,32 | 296358,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н136У | — | — | 483010,12 | 296333,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н137У | — | — | 483003,98 | 296330,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н138У | — | — | 482991,10 | 296325,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н128У | — | — | 482998,33 | 296309,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:386 : | | | | |
| 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 |
| н128У | н129У | 16,89 | — | согласовано |
| н129У | н130У | 6,92 | — | согласовано |
| н130У | н131У | 3,47 | — | согласовано |
| н131У | н132У | 3,78 | — | согласовано |
| н132У | н133У | 30,56 | — | согласовано |
| н133У | н134У | 25,50 | — | согласовано |
| н134У | н135У | 7,91 | — | согласовано |
| н135У | н136У | 64,31 | — | согласовано |
| н136У | н137У | 6,74 | — | согласовано |
| н137У | н138У | 14,05 | — | согласовано |
| н138У | н128У | 16,98 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:386 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с/п Барсуки, ул Местоева, д 18а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 917±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 800 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 117 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:386 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:392 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н143У | — | — | 482842,53 | 296271,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н144У | — | — | 482849,52 | 296287,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н145У | — | — | 482824,85 | 296298,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н146У | — | — | 482780,00 | 296323,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н147У | — | — | 482770,32 | 296305,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н148У | — | — | 482797,43 | 296291,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н149У | — | — | 482805,72 | 296286,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н150У | — | — | 482819,47 | 296281,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н151У | — | — | 482832,61 | 296275,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н143У | — | — | 482842,53 | 296271,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:392 : | | | | |
| 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 |
| н143У | н144У | 17,34 | — | согласовано |
| н144У | н145У | 27,17 | — | согласовано |
| н145У | н146У | 51,05 | — | согласовано |
| н146У | н147У | 20,03 | — | согласовано |
| н147У | н148У | 30,79 | — | согласовано |
| н148У | н149У | 9,26 | — | согласовано |
| н149У | н150У | 14,85 | — | согласовано |
| н150У | н151У | 14,19 | — | согласовано |
| н151У | н143У | 10,86 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:392 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с/п Барсуки, ул Московская, д 12 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1501±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:392 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:400 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н156У | — | — | 482971,87 | 296366,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н157У | — | — | 483024,70 | 296394,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н158У | — | — | 483008,93 | 296426,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н159У | — | — | 483005,81 | 296424,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н160У | — | — | 482957,40 | 296399,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н156У | — | — | 482971,87 | 296366,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:400 : | | | | |
| 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 |
| н156У | н157У | 59,43 | — | согласовано |
| н157У | н158У | 36,12 | — | согласовано |
| н158У | н159У | 3,52 | — | согласовано |
| н159У | н160У | 54,68 | — | согласовано |
| н160У | н156У | 35,74 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:400 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с/п Барсуки, ул Местоева, д 22 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2111±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 111 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:400 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:643 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н161У | — | — | 482882,77 | 296358,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н162У | — | — | 482887,53 | 296360,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н163У | — | — | 482899,15 | 296376,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н164У | — | — | 482858,24 | 296401,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н165У | — | — | 482824,63 | 296420,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н166У | — | — | 482813,06 | 296401,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н167У | — | — | 482829,36 | 296391,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н168У | — | — | 482846,20 | 296381,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н161У | — | — | 482882,77 | 296358,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:643 : | | | | |
| 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 |
| н161У | н162У | 5,44 | — | согласовано |
| н162У | н163У | 19,77 | — | согласовано |
| н163У | н164У | 47,98 | — | согласовано |
| н164У | н165У | 38,70 | — | согласовано |
| н165У | н166У | 22,44 | — | согласовано |
| н166У | н167У | 19,01 | — | согласовано |
| н167У | н168У | 19,64 | — | согласовано |
| н168У | н161У | 43,61 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:643 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Ингушетия респ, р-н Назрановский муниципальный, с .п.Барсуки, ул .Хантыгова, 34 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2001±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:643 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:813 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-06 | | | | | | Зона № — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н189У | — | — | 482798,36 | 296074,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н190У | — | — | 482809,60 | 296107,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н191У | — | — | 482814,20 | 296122,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н192У | — | — | 482811,52 | 296129,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н193У | — | — | 482775,12 | 296136,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н194У | — | — | 482760,97 | 296086,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н189У | — | — | 482798,36 | 296074,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:813 : | | | | |
| 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 |
| н189У | н190У | 35,17 | — | согласовано |
| н190У | н191У | 15,70 | — | согласовано |
| н191У | н192У | 7,94 | — | согласовано |
| н192У | н193У | 36,92 | — | согласовано |
| н193У | н194У | 51,35 | — | согласовано |
| н194У | н189У | 39,46 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:813 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул. Хантыгова, 11 б |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2200±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2200 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 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 | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:813 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1252 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 5 | 481233,29 | 294678,74 | — | — | — | — | — |
| 8 | 481169,87 | 294733,69 | — | — | — | — | — |
| 7 | 481156,32 | 294718,09 | — | — | — | — | — |
| 6 | 481222,98 | 294667,56 | — | — | — | — | — |
| 5 | 481233,29 | 294678,74 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1252 | | | | |
| 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 |
| — | — | — | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:1252 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Умарова, д. 6 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1500±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:1252 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2363 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 | — | — | 483108,61 | 296384,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 15 | 483108,99 | 296383,95 | — | — | — | — | — |
| 16 | 483047,11 | 296507,98 | 483047,11 | 296507,98 | — | — | — |
| н12У | — | — | 483031,54 | 296500,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н13У | — | — | 483082,31 | 296395,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 17 | 483031,92 | 296499,35 | — | — | — | — | — |
| 18 | 483091,68 | 296376,36 | 483091,68 | 296376,36 | — | — | — |
| н11У | — | — | 483108,61 | 296384,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2363 | | | | |
| 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 | 16 | 137,87 | — | согласовано |
| 16 | н12У | 17,46 | — | согласовано |
| н12У | н13У | 116,15 | — | согласовано |
| н13У | 18 | 21,40 | — | согласовано |
| 18 | н11У | 18,82 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300001:2363 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Местоева, д. 32 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2500±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300001:2363 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н64У | — | — | 482486,15 | 295656,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н65У | — | — | 482499,84 | 295678,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н66У | — | — | 482458,66 | 295708,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н67У | — | — | 482441,65 | 295687,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 81 | 482567,17 | 295667,35 | — | — | — | — | — |
| 82 | 482535,11 | 295685,40 | — | — | — | — | — |
| 83 | 482516,33 | 295653,06 | — | — | — | — | — |
| 84 | 482548,64 | 295635,10 | — | — | — | — | — |
| н64У | — | — | 482486,15 | 295656,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:2 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н64У | н65У | 25,55 | — | согласовано |
| н65У | н66У | 50,95 | — | согласовано |
| н66У | н67У | 27,02 | — | согласовано |
| н67У | н64У | 53,99 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:2 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н. Назрановский, с. Барсуки, ул. Картоева |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1377±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1376 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:2 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н152У | — | — | 483045,07 | 296645,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н153У | — | — | 483040,45 | 296674,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н154У | — | — | 482965,37 | 296678,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н155У | — | — | 482962,42 | 296625,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 119 | 482946,39 | 296580,14 | — | — | — | — | — |
| 120 | 482926,91 | 296626,17 | — | — | — | — | — |
| 121 | 482864,51 | 296594,43 | — | — | — | — | — |
| 122 | 482881,40 | 296554,98 | — | — | — | — | — |
| н152У | — | — | 483045,07 | 296645,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:4 | | | | |
| 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 |
| н152У | н153У | 28,73 | — | согласовано |
| н153У | н154У | 75,22 | — | согласовано |
| н154У | н155У | 53,82 | — | согласовано |
| н155У | н152У | 85,22 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:4 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Местоева, д. 38 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3244±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3244 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:4 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:292 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н68У | — | — | 482937,13 | 295880,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н69У | — | — | 482945,19 | 295891,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н70У | — | — | 482960,16 | 295913,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н71У | — | — | 482941,46 | 295925,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н72У | — | — | 482939,55 | 295922,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н73У | — | — | 482931,68 | 295908,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н74У | — | — | 482919,48 | 295891,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н75У | — | — | 482905,29 | 295874,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н76У | — | — | 482898,82 | 295865,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н77У | — | — | 482914,87 | 295851,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н78У | — | — | 482932,81 | 295875,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 85 | 482948,94 | 295908,73 | — | — | — | — | — |
| 86 | 482932,65 | 295922,64 | — | — | — | — | — |
| 87 | 482889,39 | 295867,56 | — | — | — | — | — |
| 88 | 482905,69 | 295853,68 | — | — | — | — | — |
| н68У | — | — | 482937,13 | 295880,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:292 | | | | |
| 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 | 13,70 | — | согласовано |
| н69У | н70У | 26,67 | — | согласовано |
| н70У | н71У | 22,23 | — | согласовано |
| н71У | н72У | 3,71 | — | согласовано |
| н72У | н73У | 15,34 | — | согласовано |
| н73У | н74У | 21,41 | — | согласовано |
| н74У | н75У | 22,34 | — | согласовано |
| н75У | н76У | 10,85 | — | согласовано |
| н76У | н77У | 20,91 | — | согласовано |
| н77У | н78У | 29,25 | — | согласовано |
| н78У | н68У | 6,64 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:292 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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, Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с.п. Барсуки, ул. Хантыгова, 12 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1585±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 85 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | под индивидуальное жилищное строительство |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:292 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:304 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н79У | — | — | 482944,81 | 296427,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н80У | — | — | 482992,15 | 296458,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н81У | — | — | 482978,87 | 296481,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н82У | — | — | 482932,38 | 296450,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 89 | 482945,32 | 296427,37 | — | — | — | — | — |
| 94 | 482964,44 | 296440,46 | — | — | — | — | — |
| 93 | 482992,50 | 296458,55 | — | — | — | — | — |
| 92 | 482979,07 | 296482,57 | — | — | — | — | — |
| 91 | 482934,63 | 296452,85 | — | — | — | — | — |
| 90 | 482934,51 | 296451,36 | — | — | — | — | — |
| н79У | — | — | 482944,81 | 296427,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:304 | | | | |
| 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 |
| н79У | н80У | 56,65 | — | согласовано |
| н80У | н81У | 27,21 | — | согласовано |
| н81У | н82У | 56,07 | — | согласовано |
| н82У | н79У | 26,59 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:304 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Местоева, д. 26 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1510±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 10 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:304 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:305 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н83У | — | — | 482947,43 | 296339,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н84У | — | — | 482961,55 | 296351,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н85У | — | — | 482965,83 | 296354,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н86У | — | — | 482938,72 | 296410,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н87У | — | — | 482884,59 | 296340,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н88У | — | — | 482908,32 | 296305,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н89У | — | — | 482935,33 | 296329,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 95 | 482971,39 | 296365,61 | — | — | — | — | — |
| 96 | 482946,32 | 296408,88 | — | — | — | — | — |
| 97 | 482887,66 | 296343,06 | — | — | — | — | — |
| 98 | 482920,66 | 296306,42 | — | — | — | — | — |
| н83У | — | — | 482947,43 | 296339,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:305 | | | | |
| 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 |
| н83У | н84У | 18,03 | — | согласовано |
| н84У | н85У | 5,54 | — | согласовано |
| н85У | н86У | 61,97 | — | согласовано |
| н86У | н87У | 88,24 | — | согласовано |
| н87У | н88У | 41,96 | — | согласовано |
| н88У | н89У | 35,78 | — | согласовано |
| н89У | н83У | 15,94 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:305 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с/п Барсуки |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 4000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:305 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:322 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н90У | — | — | 482849,57 | 295621,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н91У | — | — | 482873,92 | 295654,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н92У | — | — | 482844,58 | 295671,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н93У | — | — | 482817,64 | 295646,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 99 | 482832,15 | 295869,43 | — | — | — | — | — |
| 100 | 482802,81 | 295886,97 | — | — | — | — | — |
| 101 | 482775,87 | 295861,90 | — | — | — | — | — |
| 102 | 482807,80 | 295836,79 | — | — | — | — | — |
| н90У | — | — | 482849,57 | 295621,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:322 | | | | |
| 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 |
| н90У | н91У | 40,72 | — | согласовано |
| н91У | н92У | 34,18 | — | согласовано |
| н92У | н93У | 36,80 | — | согласовано |
| н93У | н90У | 40,62 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:322 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н. Назрановский, с. Барсуки, ул. Эстоева, д. 5 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1431±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1430 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:322 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:330 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н94У | — | — | 482847,18 | 296433,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н95У | — | — | 482863,43 | 296458,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н96У | — | — | 482829,80 | 296482,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н97У | — | — | 482806,87 | 296495,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н98У | — | — | 482765,24 | 296517,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н99У | — | — | 482749,73 | 296490,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н100У | — | — | 482817,21 | 296452,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 103 | 482885,84 | 296447,17 | — | — | — | — | — |
| 104 | 482783,46 | 296509,79 | — | — | — | — | — |
| 105 | 482768,18 | 296483,98 | — | — | — | — | — |
| 106 | 482870,57 | 296421,37 | — | — | — | — | — |
| н94У | — | — | 482847,18 | 296433,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:330 | | | | |
| 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 |
| н94У | н95У | 29,77 | — | согласовано |
| н95У | н96У | 41,11 | — | согласовано |
| н96У | н97У | 26,20 | — | согласовано |
| н97У | н98У | 47,25 | — | согласовано |
| н98У | н99У | 31,40 | — | согласовано |
| н99У | н100У | 77,52 | — | согласовано |
| н100У | н94У | 35,04 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:330 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н. Назрановский, с. Барсуки, ул. Местоева, д. 17а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3609±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3600 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 9 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:330 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:333 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н101У | — | — | 482586,96 | 295610,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н102У | — | — | 482610,09 | 295649,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н103У | — | — | 482587,28 | 295662,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н104У | — | — | 482565,13 | 295624,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 107 | 482590,48 | 295613,86 | — | — | — | — | — |
| 108 | 482611,35 | 295647,98 | — | — | — | — | — |
| 109 | 482593,00 | 295659,21 | — | — | — | — | — |
| 110 | 482572,12 | 295625,09 | — | — | — | — | — |
| н101У | — | — | 482586,96 | 295610,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:333 | | | | |
| 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 |
| н101У | н102У | 45,58 | — | согласовано |
| н102У | н103У | 25,92 | — | согласовано |
| н103У | н104У | 43,36 | — | согласовано |
| н104У | н101У | 26,11 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:333 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Ингушетия Республика, Назрановский муниципальный район,ул. Гагиева, 14 а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1156±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 861 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 295 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:333 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:353 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н105У | — | — | 482946,92 | 296030,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н106У | — | — | 482985,45 | 296088,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н107У | — | — | 482957,02 | 296114,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н108У | — | — | 482915,26 | 296064,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н109У | — | — | 482925,84 | 296056,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н110У | — | — | 482919,36 | 296049,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н111У | — | — | 482930,05 | 296040,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н112У | — | — | 482945,17 | 296027,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 111 | 482998,49 | 296089,48 | — | — | — | — | — |
| 112 | 482968,11 | 296115,30 | — | — | — | — | — |
| 113 | 482919,75 | 296057,78 | — | — | — | — | — |
| 114 | 482950,25 | 296031,90 | — | — | — | — | — |
| н105У | — | — | 482946,92 | 296030,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:353 | | | | |
| 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 |
| н105У | н106У | 70,22 | — | согласовано |
| н106У | н107У | 38,44 | — | согласовано |
| н107У | н108У | 65,10 | — | согласовано |
| н108У | н109У | 13,42 | — | согласовано |
| н109У | н110У | 9,75 | — | согласовано |
| н110У | н111У | 13,53 | — | согласовано |
| н111У | н112У | 20,22 | — | согласовано |
| н112У | н105У | 3,15 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:353 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Московская, д. 1А |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:353 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:390 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н139У | — | — | 483201,12 | 295866,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н140У | — | — | 483181,74 | 295881,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н141У | — | — | 483173,82 | 295853,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н142У | — | — | 483178,17 | 295850,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 115 | 483359,68 | 295934,25 | — | — | — | — | — |
| 116 | 483346,40 | 295955,52 | — | — | — | — | — |
| 117 | 483329,80 | 295931,07 | — | — | — | — | — |
| 118 | 483333,13 | 295927,34 | — | — | — | — | — |
| н139У | — | — | 483201,12 | 295866,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:390 | | | | |
| 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 |
| н139У | н140У | 25,07 | — | согласовано |
| н140У | н141У | 29,55 | — | согласовано |
| н141У | н142У | 5,00 | — | согласовано |
| н142У | н139У | 27,43 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:390 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, р-н Назрановский муниципальный, с/п Барсуки, ул Местоева |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 400±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 400 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | индивидуальное жилищное строительство |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:390 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1013 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н14У | — | — | 483074,16 | 295724,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н15У | — | — | 483078,40 | 295730,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н16У | — | — | 483072,76 | 295734,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н17У | — | — | 483066,36 | 295726,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н18У | — | — | 483069,30 | 295724,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н19У | — | — | 483071,24 | 295726,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 19 | 483077,45 | 295729,27 | — | — | — | — | — |
| 20 | 483074,42 | 295731,44 | — | — | — | — | — |
| 21 | 483072,58 | 295728,94 | — | — | — | — | — |
| 22 | 483069,57 | 295731,08 | — | — | — | — | — |
| 23 | 483065,57 | 295725,08 | — | — | — | — | — |
| 24 | 483071,39 | 295720,94 | — | — | — | — | — |
| н14У | — | — | 483074,16 | 295724,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1013 | | | | |
| 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 |
| н14У | н15У | 7,21 | — | согласовано |
| н15У | н16У | 7,13 | — | согласовано |
| н16У | н17У | 10,30 | — | согласовано |
| н17У | н18У | 3,73 | — | согласовано |
| н18У | н19У | 3,11 | — | согласовано |
| н19У | н14У | 3,69 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1013 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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, Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный р-н, с.п.Барсуки, ул. Хантыгова |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 64±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 64 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Коммунальное обслуживание |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1013 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1165 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н7У | — | — | 483198,54 | 295869,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н8У | — | — | 483202,62 | 295873,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н9У | — | — | 483200,58 | 295875,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н10У | — | — | 483196,55 | 295872,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 11 | 483201,30 | 295870,99 | — | — | — | — | — |
| 12 | 483203,40 | 295873,17 | — | — | — | — | — |
| 13 | 483200,98 | 295875,75 | — | — | — | — | — |
| 14 | 483198,93 | 295873,64 | — | — | — | — | — |
| н7У | — | — | 483198,54 | 295869,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1165 | | | | |
| 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 | 5,73 | — | согласовано |
| н8У | н9У | 2,86 | — | согласовано |
| н9У | н10У | 5,62 | — | согласовано |
| н10У | н7У | 2,91 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1165 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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 | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 16±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 11 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 5 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Коммунальное обслуживание |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1165 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1205 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н20У | — | — | 483198,19 | 295971,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н21У | — | — | 483182,67 | 295995,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 25 | 483188,58 | 295968,15 | — | — | — | — | — |
| 26 | 483172,23 | 295991,36 | — | — | — | — | — |
| 27 | 483157,72 | 295987,73 | 483157,72 | 295987,73 | — | — | — |
| н22У | — | — | 483156,20 | 295990,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н23У | — | — | 483139,02 | 295978,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 28 | 483156,30 | 295989,83 | — | — | — | — | — |
| 29 | 483139,37 | 295978,33 | — | — | — | — | — |
| 30 | 483153,45 | 295957,07 | 483153,45 | 295957,07 | — | — | — |
| н20У | — | — | 483198,19 | 295971,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1205 | | | | |
| 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 |
| н20У | н21У | 27,95 | — | согласовано |
| н21У | 27 | 26,00 | — | согласовано |
| 27 | н22У | 2,94 | — | согласовано |
| н22У | н23У | 20,74 | — | согласовано |
| н23У | 30 | 25,94 | — | согласовано |
| 30 | н20У | 47,11 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1205 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный р-н, с/п Барсуки, ул. Местоева, д. 2д |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1299±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 299 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1205 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1241 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н24У | — | — | 482920,86 | 295552,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н25У | — | — | 482943,27 | 295570,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 37 | 482921,54 | 295550,82 | — | — | — | — | — |
| 38 | 482946,05 | 295569,79 | — | — | — | — | — |
| 31 | 482989,75 | 295609,86 | 482989,75 | 295609,86 | — | — | — |
| 32 | 482979,22 | 295619,01 | 482979,22 | 295619,01 | — | — | — |
| н26У | — | — | 482877,79 | 295535,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н27У | — | — | 482864,59 | 295550,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н28У | — | — | 482835,29 | 295525,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 33 | 482879,35 | 295533,41 | — | — | — | — | — |
| 34 | 482865,05 | 295550,09 | — | — | — | — | — |
| 35 | 482835,66 | 295524,60 | — | — | — | — | — |
| 36 | 482856,74 | 295504,69 | 482856,74 | 295504,69 | — | — | — |
| н24У | — | — | 482920,86 | 295552,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1241 | | | | |
| 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 |
| н24У | н25У | 28,61 | — | согласовано |
| н25У | 31 | 61,14 | — | согласовано |
| 31 | 32 | 13,95 | — | — |
| 32 | н26У | 131,56 | — | согласовано |
| н26У | н27У | 20,39 | — | согласовано |
| н27У | н28У | 39,01 | — | согласовано |
| н28У | 36 | 29,55 | — | согласовано |
| 36 | н24У | 79,90 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1241 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Гагиева, д. 1 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3001±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1241 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1242 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н29У | — | — | 482766,69 | 295507,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н30У | — | — | 482791,35 | 295538,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н31У | — | — | 482769,09 | 295553,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н32У | — | — | 482746,94 | 295522,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 39 | 482766,43 | 295506,92 | — | — | — | — | — |
| 40 | 482791,57 | 295537,50 | — | — | — | — | — |
| 41 | 482768,88 | 295552,37 | — | — | — | — | — |
| 42 | 482746,72 | 295521,77 | — | — | — | — | — |
| н29У | — | — | 482766,69 | 295507,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1242 | | | | |
| 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 |
| н29У | н30У | 39,19 | — | согласовано |
| н30У | н31У | 27,06 | — | согласовано |
| н31У | н32У | 37,63 | — | согласовано |
| н32У | н29У | 25,06 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1242 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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, Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный р-н, с/п Барсуки, ул. Гагиева, д. 4. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства (141003000000) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1242 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1244 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н33У | — | — | 482787,05 | 295461,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 46 | 482768,52 | 295481,50 | — | — | — | — | — |
| 47 | 482750,16 | 295458,27 | — | — | — | — | — |
| 48 | 482745,93 | 295452,91 | — | — | — | — | — |
| 49 | 482744,84 | 295451,53 | — | — | — | — | — |
| 50 | 482749,13 | 295449,77 | — | — | — | — | — |
| 43 | 482787,12 | 295461,99 | — | — | — | — | — |
| 44 | 482789,17 | 295463,19 | 482789,17 | 295463,19 | — | — | — |
| 45 | 482783,53 | 295468,19 | 482783,53 | 295468,19 | — | — | — |
| н34У | — | — | 482771,85 | 295478,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н35У | — | — | 482767,93 | 295481,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н36У | — | — | 482749,51 | 295458,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н37У | — | — | 482744,21 | 295451,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н38У | — | — | 482749,03 | 295449,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н33У | — | — | 482787,05 | 295461,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1244 | | | | |
| 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 |
| н33У | 44 | 2,46 | — | согласовано |
| 44 | 45 | 7,54 | — | согласовано |
| 45 | н34У | 15,60 | — | согласовано |
| н34У | н35У | 5,20 | — | согласовано |
| н35У | н36У | 29,67 | — | согласовано |
| н36У | н37У | 8,66 | — | согласовано |
| н37У | н38У | 5,20 | — | согласовано |
| н38У | н33У | 39,89 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1244 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный р-н, с/п Барсуки, ул. Картоева, д. 41 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 626±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 600 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 26 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1244 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1245 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н39У | — | — | 482759,17 | 295445,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н33У | — | — | 482787,05 | 295461,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н38У | — | — | 482749,03 | 295449,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 51 | 482759,17 | 295445,64 | — | — | — | — | — |
| 43 | 482787,12 | 295461,99 | — | — | — | — | — |
| 50 | 482749,13 | 295449,77 | — | — | — | — | — |
| н39У | — | — | 482759,17 | 295445,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1245 | | | | |
| 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 |
| н39У | н33У | 32,27 | — | согласовано |
| н33У | н38У | 39,89 | — | согласовано |
| н38У | н39У | 10,96 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1245 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный р-н, с/п Барсуки, ул. Картоева, д. 41Б |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 140±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 140 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | объекты придорожного сервиса |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1245 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1249 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н40У | — | — | 483097,56 | 296209,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н41У | — | — | 483090,96 | 296221,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н42У | — | — | 483059,72 | 296202,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 52 | 483092,85 | 296206,43 | — | — | — | — | — |
| 53 | 483086,52 | 296216,78 | — | — | — | — | — |
| 54 | 483059,95 | 296201,99 | — | — | — | — | — |
| 55 | 483067,43 | 296191,15 | 483067,43 | 296191,15 | — | — | — |
| н40У | — | — | 483097,56 | 296209,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1249 | | | | |
| 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 |
| н40У | н41У | 13,59 | — | согласовано |
| н41У | н42У | 36,21 | — | согласовано |
| н42У | 55 | 14,08 | — | согласовано |
| 55 | н40У | 35,20 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1249 | | |
| № п/п | Наименование характеристик 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,Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный район, с.п.Барсуки, ул.Местоева, 12 Б |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 494±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 379 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 115 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для введения 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1249 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1250 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н41У | — | — | 483090,96 | 296221,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н43У | — | — | 483081,45 | 296238,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 54 | 483059,95 | 296201,99 | — | — | — | — | — |
| 53 | 483086,52 | 296216,78 | — | — | — | — | — |
| 56 | 483075,97 | 296234,43 | — | — | — | — | — |
| 57 | 483049,38 | 296219,08 | 483049,38 | 296219,08 | — | — | — |
| н42У | — | — | 483059,72 | 296202,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н41У | — | — | 483090,96 | 296221,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1250 | | | | |
| 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 |
| н41У | н43У | 19,89 | — | согласовано |
| н43У | 57 | 37,60 | — | согласовано |
| 57 | н42У | 19,18 | — | согласовано |
| н42У | н41У | 36,21 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1250 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Местоева, д. 12 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 720±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 621 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 99 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для введения 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1250 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1251 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н4У | — | — | 483223,19 | 295877,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н3У | — | — | 483203,60 | 295898,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н5У | — | — | 483191,77 | 295891,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н6У | — | — | 483211,44 | 295869,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 1 | 483221,45 | 295874,82 | — | — | — | — | — |
| 2 | 483201,86 | 295896,15 | — | — | — | — | — |
| 9 | 483190,03 | 295888,66 | — | — | — | — | — |
| 10 | 483209,70 | 295867,24 | — | — | — | — | — |
| н4У | — | — | 483223,19 | 295877,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1251 | | | | |
| 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 |
| н4У | н3У | 28,96 | — | согласовано |
| н3У | н5У | 14,00 | — | согласовано |
| н5У | н6У | 29,08 | — | согласовано |
| н6У | н4У | 13,98 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1251 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный р-н, с.п. Барсуки, ул. И.Зязикова, д. 28б |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 400±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 400 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | объекты придорожного сервиса |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1251 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1252 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 | — | — | 483278,34 | 295912,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н2У | — | — | 483261,75 | 295935,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н3У | — | — | 483203,60 | 295898,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н4У | — | — | 483223,19 | 295877,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 1 | 483221,45 | 295874,82 | — | — | — | — | — |
| 3 | 483276,60 | 295910,37 | — | — | — | — | — |
| 4 | 483260,01 | 295933,00 | — | — | — | — | — |
| 2 | 483201,86 | 295896,15 | — | — | — | — | — |
| н1У | — | — | 483278,34 | 295912,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1252 | | | | |
| 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 | 28,06 | — | согласовано |
| н2У | н3У | 68,84 | — | согласовано |
| н3У | н4У | 28,96 | — | согласовано |
| н4У | н1У | 65,61 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1252 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный р-н, с.п. Барсуки, ул. И.Зязикова, д. 28А |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1900±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1900 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1252 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1276 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н44У | — | — | 482698,05 | 295557,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н45У | — | — | 482703,93 | 295568,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н46У | — | — | 482714,84 | 295586,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н47У | — | — | 482695,35 | 295599,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н48У | — | — | 482667,40 | 295548,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н49У | — | — | 482686,81 | 295537,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 58 | 482715,12 | 295586,05 | — | — | — | — | — |
| 59 | 482695,29 | 295599,42 | — | — | — | — | — |
| 60 | 482675,29 | 295559,11 | — | — | — | — | — |
| 61 | 482692,02 | 295546,99 | — | — | — | — | — |
| н44У | — | — | 482698,05 | 295557,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1276 | | | | |
| 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 |
| н44У | н45У | 11,96 | — | согласовано |
| н45У | н46У | 21,27 | — | согласовано |
| н46У | н47У | 23,48 | — | согласовано |
| н47У | н48У | 58,00 | — | согласовано |
| н48У | н49У | 22,47 | — | согласовано |
| н49У | н44У | 23,27 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1276 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Гагиева, д. 8 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1300±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 300 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1276 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1281 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н50У | — | — | 482850,68 | 295763,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н51У | — | — | 482866,89 | 295793,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н52У | — | — | 482830,01 | 295816,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н53У | — | — | 482811,53 | 295787,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 62 | 482846,81 | 295771,04 | — | — | — | — | — |
| 63 | 482863,02 | 295800,31 | — | — | — | — | — |
| 64 | 482826,14 | 295823,13 | — | — | — | — | — |
| 65 | 482807,66 | 295794,56 | — | — | — | — | — |
| н50У | — | — | 482850,68 | 295763,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1281 | | | | |
| 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 |
| н50У | н51У | 33,47 | — | согласовано |
| н51У | н52У | 43,37 | — | согласовано |
| н52У | н53У | 34,03 | — | согласовано |
| н53У | н50У | 45,68 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1281 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Республика Ингушетия, Назрановский р-н, с. Барсуки, ул. Эстоева, д. 4 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1501±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1281 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1300 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н54У | — | — | 482840,24 | 295495,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н55У | — | — | 482816,20 | 295523,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н56У | — | — | 482793,58 | 295500,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н57У | — | — | 482786,29 | 295493,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н34У | — | — | 482771,85 | 295478,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 45 | — | — | 482783,53 | 295468,19 | — | — | — |
| 44 | — | — | 482789,17 | 295463,19 | — | — | — |
| 66 | 482841,25 | 295495,43 | — | — | — | — | — |
| 67 | 482816,37 | 295523,15 | — | — | — | — | — |
| 68 | 482773,12 | 295478,48 | — | — | — | — | — |
| 69 | 482789,88 | 295462,57 | — | — | — | — | — |
| н54У | — | — | 482840,24 | 295495,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1300 | | | | |
| 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 |
| н54У | н55У | 37,24 | — | согласовано |
| н55У | н56У | 32,62 | — | согласовано |
| н56У | н57У | 10,15 | — | согласовано |
| н57У | н34У | 20,63 | — | согласовано |
| н34У | 45 | 15,60 | — | согласовано |
| 45 | 44 | 7,54 | — | согласовано |
| 44 | н54У | 60,37 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1300 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный район, с.п Барсуки |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1839±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1839 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1300 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1308 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н36У | — | — | 482749,51 | 295458,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н35У | — | — | 482767,93 | 295481,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н58У | — | — | 482754,54 | 295493,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н59У | — | — | 482742,53 | 295502,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н60У | — | — | 482717,44 | 295464,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н37У | — | — | 482744,21 | 295451,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 70 | 482744,13 | 295450,64 | — | — | — | — | — |
| 46 | 482768,52 | 295481,50 | — | — | — | — | — |
| 71 | 482748,20 | 295496,52 | — | — | — | — | — |
| 72 | 482742,10 | 295501,02 | — | — | — | — | — |
| 73 | 482717,86 | 295464,68 | — | — | — | — | — |
| н36У | — | — | 482749,51 | 295458,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1308 | | | | |
| 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 |
| н36У | н35У | 29,67 | — | согласовано |
| н35У | н58У | 17,37 | — | согласовано |
| н58У | н59У | 15,25 | — | согласовано |
| н59У | н60У | 45,14 | — | согласовано |
| н60У | н37У | 29,78 | — | согласовано |
| н37У | н36У | 8,66 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1308 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный район, с.п. Барсуки, ул. Картоева, 41 В |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1293±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1293 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1308 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1309 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | **Зона №** — | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н60У | — | — | 482717,44 | 295464,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н59У | — | — | 482742,53 | 295502,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н61У | — | — | 482735,36 | 295507,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 73 | 482717,86 | 295464,68 | — | — | — | — | — |
| 72 | 482742,10 | 295501,02 | — | — | — | — | — |
| 74 | 482734,25 | 295506,84 | — | — | — | — | — |
| 75 | 482718,41 | 295518,54 | 482718,41 | 295518,54 | — | — | — |
| 76 | 482709,99 | 295503,60 | 482709,99 | 295503,60 | — | — | — |
| 77 | 482708,17 | 295500,92 | 482708,17 | 295500,92 | — | — | — |
| н62У | — | — | 482701,61 | 295490,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н63У | — | — | 482694,33 | 295475,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 78 | 482701,12 | 295490,59 | — | — | — | — | — |
| 79 | 482694,65 | 295475,84 | — | — | — | — | — |
| 80 | 482712,73 | 295467,42 | 482712,73 | 295467,42 | — | — | — |
| н60У | — | — | 482717,44 | 295464,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1309 | | | | |
| 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 |
| н60У | н59У | 45,14 | — | согласовано |
| н59У | н61У | 8,77 | — | согласовано |
| н61У | 75 | 20,26 | — | согласовано |
| 75 | 76 | 17,15 | — | — |
| 76 | 77 | 3,24 | — | — |
| 77 | н62У | 12,35 | — | согласовано |
| н62У | н63У | 16,21 | — | согласовано |
| н63У | 80 | 20,29 | — | согласовано |
| 80 | н60У | 5,35 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 06:05:0300002:1309 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Республика Ингушетия, Назрановский муниципальный район, с.п. Барсуки, ул. Картоева, 41 Д |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1293±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1293 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 06:05:0300002:1309 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 06:04:0300001:1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-06** | | | | | | | **Зона № —** | |
| 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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1О | — | — | — | 473950,65 | 310275,96 | 1,00 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 06:04:0300001:1 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид объекта недвижимости | сооружение |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 06:04:0300001:1 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
|  |
| **Масштаб 1: 16000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условные обозначения:**   |  |  | | --- | --- | |  | – существующая часть границы земельного участка, | |  | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, | |  | – характерная точка границы земельного участка, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – характерная точка контура здания, |   ` |

|  |
| --- |
|  |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условные обозначения:**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | – существующая часть границы земельного участка, |  |  | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, | |  | – характерная точка границы земельного участка, |  |  | – характерная точка контура здания, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  |  | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  |  | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – пункт государственной геодезической сети, |  |  | – пункт опорной межевой сети, | |  | – направления геодезических построений при создании съемочного обоснования, |  |  | – направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка, | |  | контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части |  |  | контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  | |  | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | н388У | н388У | | согласовано | 06:04:0300001:1 | — | — |
| — | — | — |
| 2. | н392У | н392У | | согласовано | 06:04:0300001:2 | — | — |
| — | — | — |
| 3. | н178У | н178У | | согласовано | 06:05:0300001:235 | — | — |
| — | — | — |
| 4. | н208У | н208У | | согласовано | 06:05:0300001:250 | — | — |
| — | — | — |
| 5. | н212У | н212У | | согласовано | 06:05:0300001:279 | — | — |
| — | — | — |
| 6. | н202У | н202У | | согласовано | 06:05:0300001:822 | — | — |
| — | — | — |
| 7. | н240У | н243У | | согласовано | 06:05:0300001:980 | — | — |
| 06:05:0300001:1034 | — | — |
| 8. | н243У | н240У | | согласовано | 06:05:0300001:980 | — | — |
| — | — | — |
| 9. | н234У | н233У | | согласовано | 06:05:0300001:993 | — | — |
| 06:05:0300001:1064 | — | — |
| 10. | н233У | н278У | | согласовано | 06:05:0300001:993 | — | — |
| — | — | — |
| 11. | н278У | — | | согласовано | 06:05:0300001:993 | — | — |
| 06:05:0300001:1331 | — | — |
| 12. | н278У | н234У | | согласовано | 06:05:0300001:993 | — | — |
| — | — | — |
| 13. | н228У | н225У | | согласовано | 06:05:0300001:999 | — | — |
| 06:05:0300001:2222 | — | — |
| 14. | н225У | н228У | | согласовано | 06:05:0300001:999 | — | — |
| — | — | — |
| 15. | н125У | н124У | | согласовано | 06:05:0300001:1002 | — | — |
| 06:05:0300002:382 | — | — |
| 16. | н124У | н106У | | согласовано | 06:05:0300001:1002 | — | — |
| — | — | — |
| 17. | н106У | н105У | | согласовано | 06:05:0300001:1002 | — | — |
| 06:05:0300002:353 | — | — |
| 18. | н105У | н125У | | согласовано | 06:05:0300001:1002 | — | — |
| — | — | — |
| 19. | н218У | н223У | | согласовано | 06:05:0300001:1005 | — | — |
| 06:05:0300001:2227 | — | — |
| 20. | н223У | н218У | | согласовано | 06:05:0300001:1005 | — | — |
| — | — | — |
| 21. | н272У | н273У | | согласовано | 06:05:0300001:1026 | — | — |
| 06:05:0300001:1037 | — | — |
| 22. | н273У | н81У | | согласовано | 06:05:0300001:1026 | — | — |
| — | — | — |
| 23. | н81У | — | | согласовано | 06:05:0300001:1026 | — | — |
| 06:05:0300002:304 | — | — |
| 24. | н81У | н272У | | согласовано | 06:05:0300001:1026 | — | — |
| — | — | — |
| 25. | н240У | н243У | | согласовано | 06:05:0300001:1034 | — | — |
| — | — | — |
| 26. | н13У | н12У | | согласовано | 06:05:0300001:1037 | — | — |
| 06:05:0300001:2363 | — | — |
| 27. | н12У | н273У | | согласовано | 06:05:0300001:1037 | — | — |
| — | — | — |
| 28. | н272У | н13У | | согласовано | 06:05:0300001:1037 | — | — |
| — | — | — |
| 29. | н252У | н254У | | согласовано | 06:05:0300001:1043 | — | — |
| 06:05:0300001:1046 | — | — |
| 30. | н254У | н252У | | согласовано | 06:05:0300001:1043 | — | — |
| — | — | — |
| 31. | н252У | н254У | | согласовано | 06:05:0300001:1046 | — | — |
| — | — | — |
| 32. | н234У | н233У | | согласовано | 06:05:0300001:1064 | — | — |
| — | — | — |
| 33. | н291У | н292У | | согласовано | 06:05:0300001:1293 | — | — |
| 06:05:0300001:1333 | — | — |
| 34. | н292У | н291У | | согласовано | 06:05:0300001:1293 | — | — |
| — | — | — |
| 35. | н121У | н119У | | согласовано | 06:05:0300001:1296 | — | — |
| 06:05:0300002:380 | — | — |
| 36. | н119У | н186У | | согласовано | 06:05:0300001:1296 | — | — |
| — | — | — |
| 37. | н186У | н70У | | согласовано | 06:05:0300001:1296 | — | — |
| 06:05:0300001:2015 | — | — |
| 38. | н70У | н77У | | согласовано | 06:05:0300001:1296 | — | — |
| 06:05:0300002:292 | — | — |
| 39. | н77У | н121У | | согласовано | 06:05:0300001:1296 | — | — |
| — | — | — |
| 40. | н72У | н76У | | согласовано | 06:05:0300001:1308 | — | — |
| — | — | — |
| 41. | н76У | н72У | | согласовано | 06:05:0300001:1308 | — | — |
| 06:05:0300002:292 | — | — |
| 42. | н192У | н193У | | согласовано | 06:05:0300001:1310 | — | — |
| — | — | — |
| 43. | н193У | н192У | | согласовано | 06:05:0300001:1310 | — | — |
| 06:05:0300002:813 | — | — |
| 44. | н313У | н315У | | согласовано | 06:05:0300001:1313 | — | — |
| 06:05:0300001:1317 | — | — |
| 45. | н315У | н313У | | согласовано | 06:05:0300001:1313 | — | — |
| — | — | — |
| 46. | н313У | н320У | | согласовано | 06:05:0300001:1317 | — | — |
| — | — | — |
| 47. | н320У | н323У | | согласовано | 06:05:0300001:1317 | — | — |
| 06:05:0300001:1322 | — | — |
| 48. | н323У | н315У | | согласовано | 06:05:0300001:1317 | — | — |
| — | — | — |
| 49. | н320У | н328У | | согласовано | 06:05:0300001:1322 | — | — |
| — | — | — |
| 50. | н328У | н332У | | согласовано | 06:05:0300001:1322 | — | — |
| 06:05:0300001:1325 | — | — |
| 51. | н332У | н323У | | согласовано | 06:05:0300001:1322 | — | — |
| — | — | — |
| 52. | н348У | н355У | | согласовано | 06:05:0300001:1324 | — | — |
| — | — | — |
| 53. | н355У | н357У | | согласовано | 06:05:0300001:1324 | — | — |
| 06:05:0300001:1326 | — | — |
| 54. | н357У | н351У | | согласовано | 06:05:0300001:1324 | — | — |
| — | — | — |
| 55. | н351У | н348У | | согласовано | 06:05:0300001:1324 | — | — |
| 06:05:0300001:1657 | — | — |
| 56. | н328У | н332У | | согласовано | 06:05:0300001:1325 | — | — |
| — | — | — |
| 57. | н355У | н143У | | согласовано | 06:05:0300001:1326 | — | — |
| — | — | — |
| 58. | н143У | н148У | | согласовано | 06:05:0300001:1326 | — | — |
| 06:05:0300002:392 | — | — |
| 59. | н148У | н357У | | согласовано | 06:05:0300001:1326 | — | — |
| — | — | — |
| 60. | н336У | н336У | | согласовано | 06:05:0300001:1329 | — | — |
| — | — | — |
| 61. | н278У | н361У | | согласовано | 06:05:0300001:1331 | — | — |
| — | — | — |
| 62. | н361У | — | | согласовано | 06:05:0300001:1331 | — | — |
| 06:05:0300001:2368 | — | — |
| 63. | н361У | н363У | | согласовано | 06:05:0300001:1331 | — | — |
| — | — | — |
| 64. | н363У | — | | согласовано | 06:05:0300001:1331 | — | — |
| 06:05:0300001:2368 | — | — |
| 65. | н363У | н278У | | согласовано | 06:05:0300001:1331 | — | — |
| — | — | — |
| 66. | н161У | н167У | | согласовано | 06:05:0300001:1332 | — | — |
| 06:05:0300002:643 | — | — |
| 67. | н167У | н161У | | согласовано | 06:05:0300001:1332 | — | — |
| — | — | — |
| 68. | н291У | н292У | | согласовано | 06:05:0300001:1333 | — | — |
| — | — | — |
| 69. | н296У | н296У | | согласовано | 06:05:0300001:1340 | — | — |
| — | — | — |
| 70. | н21У | — | | согласовано | 06:05:0300001:1559 | — | — |
| 06:05:0300002:1205 | — | — |
| 71. | н21У | н21У | | согласовано | 06:05:0300001:1559 | — | — |
| — | — | — |
| 72. | н351У | н348У | | согласовано | 06:05:0300001:1657 | — | — |
| — | — | — |
| 73. | н186У | н71У | | согласовано | 06:05:0300001:2015 | — | — |
| — | — | — |
| 74. | н71У | н70У | | согласовано | 06:05:0300001:2015 | — | — |
| 06:05:0300002:292 | — | — |
| 75. | н169У | н169У | | согласовано | 06:05:0300001:2174 | — | — |
| — | — | — |
| 76. | н369У | н369У | | согласовано | 06:05:0300001:2185 | — | — |
| — | — | — |
| 77. | н20У | 30 | | согласовано | 06:05:0300001:2220 | — | — |
| 06:05:0300002:1205 | — | — |
| 78. | 30 | н20У | | согласовано | 06:05:0300001:2220 | — | — |
| — | — | — |
| 79. | н163У | н225У | | согласовано | 06:05:0300001:2222 | — | — |
| — | — | — |
| 80. | н228У | н94У | | согласовано | 06:05:0300001:2222 | — | — |
| — | — | — |
| 81. | н94У | н100У | | согласовано | 06:05:0300001:2222 | — | — |
| 06:05:0300002:330 | — | — |
| 82. | н100У | н165У | | согласовано | 06:05:0300001:2222 | — | — |
| — | — | — |
| 83. | н165У | н163У | | согласовано | 06:05:0300001:2222 | — | — |
| 06:05:0300002:643 | — | — |
| 84. | н218У | н219У | | согласовано | 06:05:0300001:2227 | — | — |
| — | — | — |
| 85. | н219У | н220У | | согласовано | 06:05:0300001:2227 | — | — |
| 06:05:0300001:2450 | — | — |
| 86. | н220У | н223У | | согласовано | 06:05:0300001:2227 | — | — |
| — | — | — |
| 87. | н40У | 55 | | согласовано | 06:05:0300001:2245 | — | — |
| 06:05:0300002:1249 | — | — |
| 88. | 55 | н40У | | согласовано | 06:05:0300001:2245 | — | — |
| — | — | — |
| 89. | н13У | н12У | | согласовано | 06:05:0300001:2363 | — | — |
| — | — | — |
| 90. | н361У | н363У | | согласовано | 06:05:0300001:2368 | — | — |
| — | — | — |
| 91. | н363У | н361У | | согласовано | 06:05:0300001:2368 | — | — |
| — | — | — |
| 92. | н384У | н384У | | согласовано | 06:05:0300001:2400 | — | — |
| — | — | — |
| 93. | н219У | н220У | | согласовано | 06:05:0300001:2450 | — | — |
| — | — | — |
| 94. | н195У | н195У | | согласовано | 06:05:0300001:2637 | — | — |
| — | — | — |
| 95. | н64У | н64У | | согласовано | 06:05:0300002:2 | — | — |
| — | — | — |
| 96. | н152У | н152У | | согласовано | 06:05:0300002:4 | — | — |
| — | — | — |
| 97. | н71У | н72У | | согласовано | 06:05:0300002:292 | — | — |
| — | — | — |
| 98. | н76У | н77У | | согласовано | 06:05:0300002:292 | — | — |
| — | — | — |
| 99. | н79У | н80У | | согласовано | 06:05:0300002:304 | — | — |
| 06:05:0300002:379 | — | — |
| 100. | н80У | н81У | | согласовано | 06:05:0300002:304 | — | — |
| — | — | — |
| 101. | н81У | н79У | | согласовано | 06:05:0300002:304 | — | — |
| — | — | — |
| 102. | н83У | н83У | | согласовано | 06:05:0300002:305 | — | — |
| — | — | — |
| 103. | н90У | н90У | | согласовано | 06:05:0300002:322 | — | — |
| — | — | — |
| 104. | н94У | н100У | | согласовано | 06:05:0300002:330 | — | — |
| — | — | — |
| 105. | н101У | н101У | | согласовано | 06:05:0300002:333 | — | — |
| — | — | — |
| 106. | н106У | н105У | | согласовано | 06:05:0300002:353 | — | — |
| — | — | — |
| 107. | 57 | н43У | | согласовано | 06:05:0300002:372 | — | — |
| 06:05:0300002:1250 | — | — |
| 108. | н43У | н115У | | согласовано | 06:05:0300002:372 | — | — |
| — | — | — |
| 109. | н115У | н116У | | согласовано | 06:05:0300002:372 | — | — |
| 06:05:0300002:383 | — | — |
| 110. | н116У | 57 | | согласовано | 06:05:0300002:372 | — | — |
| — | — | — |
| 111. | н160У | н159У | | согласовано | 06:05:0300002:379 | — | — |
| 06:05:0300002:400 | — | — |
| 112. | н159У | н80У | | согласовано | 06:05:0300002:379 | — | — |
| — | — | — |
| 113. | н79У | н160У | | согласовано | 06:05:0300002:379 | — | — |
| — | — | — |
| 114. | н121У | н119У | | согласовано | 06:05:0300002:380 | — | — |
| — | — | — |
| 115. | н125У | н124У | | согласовано | 06:05:0300002:382 | — | — |
| — | — | — |
| 116. | н115У | н116У | | согласовано | 06:05:0300002:383 | — | — |
| — | — | — |
| 117. | н128У | н128У | | согласовано | 06:05:0300002:386 | — | — |
| — | — | — |
| 118. | н139У | н139У | | согласовано | 06:05:0300002:390 | — | — |
| — | — | — |
| 119. | н143У | н148У | | согласовано | 06:05:0300002:392 | — | — |
| — | — | — |
| 120. | н160У | н159У | | согласовано | 06:05:0300002:400 | — | — |
| — | — | — |
| 121. | н161У | н163У | | согласовано | 06:05:0300002:643 | — | — |
| — | — | — |
| 122. | н165У | н167У | | согласовано | 06:05:0300002:643 | — | — |
| — | — | — |
| 123. | н193У | н192У | | согласовано | 06:05:0300002:813 | — | — |
| — | — | — |
| 124. | н14У | н14У | | согласовано | 06:05:0300002:1013 | — | — |
| — | — | — |
| 125. | н7У | н7У | | согласовано | 06:05:0300002:1165 | — | — |
| — | — | — |
| 126. | н20У | н21У | | согласовано | 06:05:0300002:1205 | — | — |
| — | — | — |
| 127. | н21У | 30 | | согласовано | 06:05:0300002:1205 | — | — |
| — | — | — |
| 128. | н24У | 31 | | согласовано | 06:05:0300002:1241 | — | — |
| — | — | — |
| 129. | 32 | н24У | | согласовано | 06:05:0300002:1241 | — | — |
| — | — | — |
| 130. | н29У | н29У | | согласовано | 06:05:0300002:1242 | — | — |
| — | — | — |
| 131. | н33У | 44 | | согласовано | 06:05:0300002:1244 | — | — |
| — | — | — |
| 132. | 44 | н34У | | согласовано | 06:05:0300002:1244 | — | — |
| 06:05:0300002:1300 | — | — |
| 133. | н34У | н35У | | согласовано | 06:05:0300002:1244 | — | — |
| — | — | — |
| 134. | н35У | н37У | | согласовано | 06:05:0300002:1244 | — | — |
| 06:05:0300002:1308 | — | — |
| 135. | н37У | н38У | | согласовано | 06:05:0300002:1244 | — | — |
| — | — | — |
| 136. | н38У | н33У | | согласовано | 06:05:0300002:1244 | — | — |
| 06:05:0300002:1245 | — | — |
| 137. | н38У | н33У | | согласовано | 06:05:0300002:1245 | — | — |
| — | — | — |
| 138. | н40У | н41У | | согласовано | 06:05:0300002:1249 | — | — |
| — | — | — |
| 139. | н41У | н42У | | согласовано | 06:05:0300002:1249 | — | — |
| 06:05:0300002:1250 | — | — |
| 140. | н42У | 55 | | согласовано | 06:05:0300002:1249 | — | — |
| — | — | — |
| 141. | н41У | н43У | | согласовано | 06:05:0300002:1250 | — | — |
| — | — | — |
| 142. | 57 | н42У | | согласовано | 06:05:0300002:1250 | — | — |
| — | — | — |
| 143. | н4У | н3У | | согласовано | 06:05:0300002:1251 | — | — |
| 06:05:0300002:1252 | — | — |
| 144. | н3У | н4У | | согласовано | 06:05:0300002:1251 | — | — |
| — | — | — |
| 145. | н4У | н3У | | согласовано | 06:05:0300002:1252 | — | — |
| — | — | — |
| 146. | н44У | н44У | | согласовано | 06:05:0300002:1276 | — | — |
| — | — | — |
| 147. | н50У | н50У | | согласовано | 06:05:0300002:1281 | — | — |
| — | — | — |
| 148. | 44 | н34У | | согласовано | 06:05:0300002:1300 | — | — |
| — | — | — |
| 149. | н35У | н59У | | согласовано | 06:05:0300002:1308 | — | — |
| — | — | — |
| 150. | н59У | н60У | | согласовано | 06:05:0300002:1308 | — | — |
| 06:05:0300002:1309 | — | — |
| 151. | н60У | н37У | | согласовано | 06:05:0300002:1308 | — | — |
| — | — | — |
| 152. | н59У | 75 | | согласовано | 06:05:0300002:1309 | — | — |
| — | — | — |
| 153. | 77 | н60У | | согласовано | 06:05:0300002:1309 | — | — |
| — | — | — |

Председатель согласительной комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

м.п. (подпись) (фамилия, инициалы)