КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | Пояснительная записка | 3 |
|  | Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений | 5 |
|  | Сведения об уточняемых земельных участках | 6 |
|  | Сведения об уточняемых земельных участках необходимых для исправления реестровых ошибок | 77 |
|  | Описание местоположения строения на земельном участке | 354 |
|  | Сведения о строениях необходимые для исправления реестровых ошибок | 360 |
|  | Схема границ земельных участков | 401 |
|  | Схема геодезических построений | 451 |
|  | Акт согласования местоположения границ земельных участков |  |
|  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Пояснительная записка | |
| 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: *Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт 05:50:000005* (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: *от 18.07.2023* | |
| 3. Дата подготовки карты-плана территории *«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 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: *Министерство по земельным и имущественным отношениям Республики Дагестан* |
|  | основной государственный регистрационный номер: *1170571015691* |
|  | идентификационный номер налогоплательщика: *0572019545* |
| В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц: | |
|  | фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): *—* |
|  | страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): *—* |
| Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: *—* | |
| Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): *—* | |
| 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ: | |

|  |
| --- |
| Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: *ООО "Кадастровый Центр", Республика Дагестан, город Кизилюрт, ул. Ленина, д. 105.* |
| Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Алиев Арсен Гаджирамазанович* 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: *109-704-682 65* |
| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *1010 25 ноября 2017* |
| Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Саморегулируемая организация Ассоциация "* *Гильдия кадастровых инженеров»* |
| Контактный телефон: *+79882916611* |
| Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *Республика Дагестан, город Махачкала, ул. Даниялова, д. 23., info@kadescentr.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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | — | 25.05.2023 | \*\*\*\*-\*\*\*/\*\*\*\*-\*\*\*\*\*\*\*\*\* | Кадастровая выписка о земельном участке | — |
|  | — | 24.05.2023 | \*\*\*\*-\*\*\*/\*\*\*\*-\*\*\*\*\*\*\*\*\* | Кадастровый план территории | — |
|  | — | 25.05.2023 | \*\*\*\*-\*\*\*/\*\*\*\*-\*\*\*\*\*\*\*\*\* | Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства | — |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | — | — | — | — | — | — | — | — |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | — | — | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:40:000005:3331 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н172У | — | — | 252624,16 | 327188,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н173У | — | — | 252679,46 | 327212,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н174У | — | — | 252670,16 | 327237,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н175У | — | — | 252614,59 | 327211,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н172У | — | — | 252624,16 | 327188,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:40:000005:3331 : | | | | |
| 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 |
| н172У | н173У | 60,06 | — | — |
| н173У | н174У | 27,34 | — | — |
| н174У | н175У | 61,58 | — | — |
| н175У | н172У | 24,55 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:40:000005:3331 : | | |
| № 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 | Респ Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1575±— |
| 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** | 75 |
| 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 05:40:000005:3331 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:2 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н634У | — | — | 252658,97 | 326970,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н635У | — | — | 252684,49 | 326976,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н636У | — | — | 252678,49 | 327045,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н637У | — | — | 252653,67 | 327092,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н638У | — | — | 252628,22 | 327086,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н639У | — | — | 252619,34 | 327043,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н634У | — | — | 252658,97 | 326970,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:2 : | | | | |
| 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 |
| н634У | н635У | 26,21 | — | — |
| н635У | н636У | 69,74 | — | — |
| н636У | н637У | 53,26 | — | — |
| н637У | н638У | 26,21 | — | — |
| н638У | н639У | 44,22 | — | — |
| н639У | н634У | 83,05 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:2 : | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт, ул. Центральная. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 5060±— |
| 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** | 5060 |
| 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 | Под общественную застройку |
| 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 05:50:000005:2 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:32 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н855У | — | — | 252662,12 | 326568,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н856У | — | — | 252661,76 | 326587,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н857У | — | — | 252661,92 | 326589,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н858У | — | — | 252661,46 | 326594,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н859У | — | — | 252660,34 | 326599,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н860У | — | — | 252659,29 | 326609,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н861У | — | — | 252658,93 | 326619,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1287 | — | — | 252641,80 | 326617,22 | — | — | — |
| 1289 | — | — | 252626,19 | 326617,75 | — | — | — |
| н854У | — | — | 252627,35 | 326594,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н853У | — | — | 252627,35 | 326583,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н852У | — | — | 252627,67 | 326568,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н862У | — | — | 252637,95 | 326568,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н863У | — | — | 252648,12 | 326568,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н864У | — | — | 252660,75 | 326568,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н855У | — | — | 252662,12 | 326568,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:32 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н855У | н856У | 19,11 | — | — |
| н856У | н857У | 2,12 | — | — |
| н857У | н858У | 4,60 | — | — |
| н858У | н859У | 5,30 | — | — |
| н859У | н860У | 9,48 | — | — |
| н860У | н861У | 9,90 | — | — |
| н861У | 1287 | 17,23 | — | — |
| 1287 | 1289 | 15,62 | — | — |
| 1289 | н854У | 23,39 | — | — |
| н854У | н853У | 10,66 | — | — |
| н853У | н852У | 15,72 | — | — |
| н852У | н862У | 10,28 | — | — |
| н862У | н863У | 10,20 | — | — |
| н863У | н864У | 12,63 | — | — |
| н864У | н855У | 1,37 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:32 : | | |
| № 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 Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхал-Янги-Юрт, ул. Юсупа Акаева № 10 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1669±— |
| 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** | -231 |
| 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 05:50:000005:32 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:71 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н12У | — | — | 252795,44 | 325934,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н13У | — | — | 252794,74 | 325943,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н14У | — | — | 252794,74 | 325956,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н15У | — | — | 252795,06 | 325975,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н16У | — | — | 252795,51 | 325979,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н17У | — | — | 252795,51 | 325981,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н18У | — | — | 252769,75 | 325981,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н19У | — | — | 252770,39 | 325953,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н20У | — | — | 252759,13 | 325952,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н21У | — | — | 252760,24 | 325927,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н22У | — | — | 252771,21 | 325927,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н23У | — | — | 252775,59 | 325927,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н24У | — | — | 252780,11 | 325927,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н25У | — | — | 252795,44 | 325927,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н12У | — | — | 252795,44 | 325934,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:71 : | | | | |
| 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 |
| н12У | н13У | 8,45 | — | — |
| н13У | н14У | 12,66 | — | — |
| н14У | н15У | 19,46 | — | — |
| н15У | н16У | 4,21 | — | — |
| н16У | н17У | 1,87 | — | — |
| н17У | н18У | 25,76 | — | — |
| н18У | н19У | 28,48 | — | — |
| н19У | н20У | 11,27 | — | — |
| н20У | н21У | 24,82 | — | — |
| н21У | н22У | 10,97 | — | — |
| н22У | н23У | 4,41 | — | — |
| н23У | н24У | 4,52 | — | — |
| н24У | н25У | 15,33 | — | — |
| н25У | н12У | 7,81 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:71 : | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхал-Янгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1620±— |
| 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** | 120 |
| 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 05:50:000005:71 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:99 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 | — | — | 253207,24 | 327310,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 198 | 253229,67 | 327312,49 | 253229,67 | 327312,49 | — | — | — |
| 194 | 253232,88 | 327319,09 | — | — | — | — | — |
| 195 | 253211,34 | 327372,11 | — | — | — | — | — |
| 196 | 253189,08 | 327363,28 | — | — | — | — | — |
| 197 | 253207,22 | 327311,05 | — | — | — | — | — |
| н244У | — | — | 253232,01 | 327312,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н245У | — | — | 253234,57 | 327319,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н246У | — | — | 253236,11 | 327320,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н247У | — | — | 253213,24 | 327372,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н248У | — | — | 253211,11 | 327372,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н249У | — | — | 253189,19 | 327362,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н243У | — | — | 253207,24 | 327310,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:99 : | | | | |
| 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 | 198 | 22,48 | — | — |
| 198 | н244У | 2,34 | — | — |
| н244У | н245У | 7,42 | — | — |
| н245У | н246У | 1,68 | — | — |
| н246У | н247У | 57,43 | — | — |
| н247У | н248У | 2,17 | — | — |
| н248У | н249У | 24,00 | — | — |
| н249У | н243У | 54,81 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:99 : | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1673±— |
| 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** | 173 |
| 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 05:50:000005:99 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:106 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н433У | — | — | 252584,19 | 327732,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н432У | — | — | 252578,79 | 327748,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н431У | — | — | 252576,77 | 327755,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н435У | — | — | 252516,78 | 327736,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н436У | — | — | 252523,78 | 327713,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н433У | — | — | 252584,19 | 327732,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:106 : | | | | |
| 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 |
| н433У | н432У | 16,81 | — | — |
| н432У | н431У | 6,85 | — | — |
| н431У | н435У | 62,89 | — | — |
| н435У | н436У | 23,90 | — | — |
| н436У | н433У | 63,41 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:106 : | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янги-Юрт, ул. Саният Мурадовны, 11 |
| 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** | 2000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -500 |
| 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 | 05:50:000005:723 |
| 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 05:50:000005:106 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:112 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н660У | — | — | 252571,08 | 326748,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н661У | — | — | 252566,97 | 326769,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н662У | — | — | 252559,99 | 326769,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н663У | — | — | 252559,65 | 326774,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н664У | — | — | 252547,88 | 326774,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н665У | — | — | 252547,88 | 326768,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н666У | — | — | 252514,10 | 326766,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н667У | — | — | 252515,91 | 326741,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н668У | — | — | 252543,32 | 326743,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н660У | — | — | 252571,08 | 326748,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 897 | 252515,84 | 326766,50 | — | — | — | — | — |
| 898 | 252518,64 | 326741,90 | — | — | — | — | — |
| 899 | 252569,35 | 326747,65 | — | — | — | — | — |
| 900 | 252565,68 | 326770,19 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:112 : | | | | |
| 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 |
| н660У | н661У | 22,18 | — | — |
| н661У | н662У | 6,99 | — | — |
| н662У | н663У | 5,05 | — | — |
| н663У | н664У | 11,78 | — | — |
| н664У | н665У | 5,47 | — | — |
| н665У | н666У | 33,87 | — | — |
| н666У | н667У | 25,21 | — | — |
| н667У | н668У | 27,53 | — | — |
| н668У | н660У | 28,11 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:112 : | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1374±— |
| 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** | 174 |
| 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 | 05:50:000005:719 |
| 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 05:50:000005:112 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:116 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 | — | — | 252879,93 | 326987,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н122У | — | — | 252884,96 | 327004,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н123У | — | — | 252888,44 | 327015,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н124У | — | — | 252889,75 | 327019,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н125У | — | — | 252885,86 | 327019,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н126У | — | — | 252876,28 | 327020,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н127У | — | — | 252867,41 | 327021,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н128У | — | — | 252862,25 | 327022,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н129У | — | — | 252833,91 | 327023,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н130У | — | — | 252832,62 | 326995,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н131У | — | — | 252849,33 | 326992,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н132У | — | — | 252857,92 | 326991,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н133У | — | — | 252868,66 | 326989,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н121У | — | — | 252879,93 | 326987,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:116 : | | | | |
| 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 | н122У | 17,83 | — | — |
| н122У | н123У | 11,17 | — | — |
| н123У | н124У | 3,90 | — | — |
| н124У | н125У | 3,96 | — | — |
| н125У | н126У | 9,58 | — | — |
| н126У | н127У | 8,97 | — | — |
| н127У | н128У | 5,24 | — | — |
| н128У | н129У | 28,38 | — | — |
| н129У | н130У | 28,66 | — | — |
| н130У | н131У | 16,95 | — | — |
| н131У | н132У | 8,69 | — | — |
| н132У | н133У | 10,86 | — | — |
| н133У | н121У | 11,40 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:116 : | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янги-Юрт, ул. Набережная, д.13 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1600±— |
| 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** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:703 |
| 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 05:50:000005:116 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:119 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 | — | — | 252798,08 | 326459,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н90У | — | — | 252797,34 | 326479,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н89У | — | — | 252797,55 | 326480,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н88У | — | — | 252796,32 | 326510,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н92У | — | — | 252778,71 | 326509,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н93У | — | — | 252778,71 | 326483,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н94У | — | — | 252779,07 | 326478,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н95У | — | — | 252779,24 | 326474,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н96У | — | — | 252779,92 | 326458,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н97У | — | — | 252789,41 | 326459,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н98У | — | — | 252797,11 | 326459,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н83У | — | — | 252798,08 | 326459,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:119 : | | | | |
| 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 | н90У | 19,86 | — | — |
| н90У | н89У | 0,81 | — | — |
| н89У | н88У | 30,28 | — | — |
| н88У | н92У | 17,62 | — | — |
| н92У | н93У | 26,23 | — | — |
| н93У | н94У | 4,90 | — | — |
| н94У | н95У | 4,22 | — | — |
| н95У | н96У | 15,98 | — | — |
| н96У | н97У | 9,50 | — | — |
| н97У | н98У | 7,72 | — | — |
| н98У | н83У | 0,97 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:119 : | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 933±— |
| 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** | 133 |
| 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 05:50:000005:119 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:132 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н184У | — | — | 253092,69 | 327508,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н185У | — | — | 253112,17 | 327515,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н186У | — | — | 253109,78 | 327520,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н187У | — | — | 253134,11 | 327531,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н188У | — | — | 253110,47 | 327581,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н189У | — | — | 253065,74 | 327560,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н190У | — | — | 253076,08 | 327540,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н191У | — | — | 253086,56 | 327520,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н184У | — | — | 253092,69 | 327508,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 128 | 253166,94 | 327547,32 | — | — | — | — | — |
| 129 | 253153,94 | 327569,16 | — | — | — | — | — |
| 130 | 253077,46 | 327540,50 | — | — | — | — | — |
| 131 | 253094,47 | 327508,71 | — | — | — | — | — |
| 132 | 253113,16 | 327516,00 | — | — | — | — | — |
| 133 | 253111,19 | 327520,90 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:132 : | | | | |
| 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 |
| н184У | н185У | 20,76 | — | — |
| н185У | н186У | 5,69 | — | — |
| н186У | н187У | 26,82 | — | — |
| н187У | н188У | 54,94 | — | — |
| н188У | н189У | 49,55 | — | — |
| н189У | н190У | 22,53 | — | — |
| н190У | н191У | 22,16 | — | — |
| н191У | н184У | 13,78 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:132 : | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2756±— |
| 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** | 2436 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 320 |
| 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 | 05:50:000005:806 |
| 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 05:50:000005:132 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:193 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н99У | — | — | 252777,23 | 326917,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н100У | — | — | 252798,38 | 326917,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н101У | — | — | 252800,04 | 326917,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н102У | — | — | 252799,70 | 326931,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н103У | — | — | 252799,26 | 326939,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н104У | — | — | 252772,35 | 326938,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н105У | — | — | 252772,35 | 326937,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н106У | — | — | 252711,10 | 326937,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н107У | — | — | 252712,28 | 326916,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н108У | — | — | 252737,61 | 326917,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н99У | — | — | 252777,23 | 326917,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:193 : | | | | |
| 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 |
| н99У | н100У | 21,15 | — | — |
| н100У | н101У | 1,66 | — | — |
| н101У | н102У | 14,14 | — | — |
| н102У | н103У | 7,26 | — | — |
| н103У | н104У | 26,92 | — | — |
| н104У | н105У | 1,17 | — | — |
| н105У | н106У | 61,25 | — | — |
| н106У | н107У | 20,97 | — | — |
| н107У | н108У | 25,34 | — | — |
| н108У | н99У | 39,62 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:193 : | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янги-Юрт, ул. Набережная, д. 8 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1806±— |
| 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** | 306 |
| 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 05:50:000005:193 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:199 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н337У | — | — | 253193,71 | 327858,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н338У | — | — | 253210,16 | 327873,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н339У | — | — | 253216,89 | 327880,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н340У | — | — | 253188,86 | 327915,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н341У | — | — | 253176,01 | 327901,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н342У | — | — | 253162,12 | 327885,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н343У | — | — | 253155,20 | 327878,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н344У | — | — | 253150,78 | 327875,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н345У | — | — | 253146,06 | 327871,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н346У | — | — | 253146,65 | 327870,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н347У | — | — | 253137,44 | 327865,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н348У | — | — | 253140,77 | 327858,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н349У | — | — | 253145,46 | 327848,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н350У | — | — | 253147,10 | 327844,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н351У | — | — | 253151,44 | 327834,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н352У | — | — | 253154,91 | 327825,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н353У | — | — | 253172,91 | 327836,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н354У | — | — | 253173,37 | 327835,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н355У | — | — | 253180,87 | 327839,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н356У | — | — | 253177,82 | 327845,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н357У | — | — | 253186,98 | 327852,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н337У | — | — | 253193,71 | 327858,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:199 : | | | | |
| 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 |
| н337У | н338У | 22,26 | — | — |
| н338У | н339У | 9,86 | — | — |
| н339У | н340У | 44,16 | — | — |
| н340У | н341У | 18,75 | — | — |
| н341У | н342У | 21,19 | — | — |
| н342У | н343У | 9,84 | — | — |
| н343У | н344У | 5,51 | — | — |
| н344У | н345У | 5,88 | — | — |
| н345У | н346У | 1,20 | — | — |
| н346У | н347У | 10,61 | — | — |
| н347У | н348У | 7,85 | — | — |
| н348У | н349У | 11,05 | — | — |
| н349У | н350У | 3,87 | — | — |
| н350У | н351У | 10,89 | — | — |
| н351У | н352У | 9,66 | — | — |
| н352У | н353У | 21,00 | — | — |
| н353У | н354У | 0,90 | — | — |
| н354У | н355У | 8,19 | — | — |
| н355У | н356У | 7,56 | — | — |
| н356У | н357У | 11,33 | — | — |
| н357У | н337У | 9,10 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:199 : | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янги-Юрт, ул Алимпаши Салаватова, д 12. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3300±— |
| 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** | 2900 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:199 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:302 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н451У | — | — | 252768,93 | 327683,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н441У | — | — | 252762,41 | 327699,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н442У | — | — | 252754,45 | 327730,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н443У | — | — | 252749,26 | 327754,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н444У | — | — | 252743,38 | 327775,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н445У | — | — | 252721,41 | 327767,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н446У | — | — | 252730,03 | 327742,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н447У | — | — | 252731,29 | 327742,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н448У | — | — | 252735,95 | 327724,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н449У | — | — | 252747,48 | 327690,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н450У | — | — | 252752,67 | 327674,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н467У | — | — | 252758,51 | 327677,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н451У | — | — | 252768,93 | 327683,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:302 : | | | | |
| 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 |
| н451У | н441У | 17,84 | — | — |
| н441У | н442У | 31,39 | — | — |
| н442У | н443У | 24,95 | — | — |
| н443У | н444У | 21,67 | — | — |
| н444У | н445У | 23,29 | — | — |
| н445У | н446У | 26,50 | — | — |
| н446У | н447У | 1,28 | — | — |
| н447У | н448У | 19,27 | — | — |
| н448У | н449У | 35,87 | — | — |
| н449У | н450У | 16,17 | — | — |
| н450У | н467У | 6,55 | — | — |
| н467У | н451У | 11,69 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:302 : | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:302 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:441 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н61У | — | — | 252850,00 | 326116,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н62У | — | — | 252850,00 | 326139,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н60У | — | — | 252818,42 | 326135,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н55У | — | — | 252818,88 | 326111,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н61У | — | — | 252850,00 | 326116,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:441 : | | | | |
| 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 |
| н61У | н62У | 22,98 | — | — |
| н62У | н60У | 31,77 | — | — |
| н60У | н55У | 24,19 | — | — |
| н55У | н61У | 31,47 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:441 : | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Бурлият Ибрагимовой, д 3/а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 740±— |
| 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** | 740 |
| 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 05:50:000005:441 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:442 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н257У | — | — | 253636,42 | 327256,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н258У | — | — | 253632,08 | 327270,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н259У | — | — | 253630,61 | 327275,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н260У | — | — | 253629,72 | 327279,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н261У | — | — | 253627,16 | 327287,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н262У | — | — | 253622,48 | 327286,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н263У | — | — | 253621,32 | 327290,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н264У | — | — | 253610,68 | 327298,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н265У | — | — | 253596,97 | 327293,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н266У | — | — | 253601,87 | 327279,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н267У | — | — | 253605,38 | 327267,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н268У | — | — | 253606,71 | 327263,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н269У | — | — | 253611,35 | 327248,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н257У | — | — | 253636,42 | 327256,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:442 : | | | | |
| 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 |
| н257У | н258У | 15,42 | — | — |
| н258У | н259У | 4,67 | — | — |
| н259У | н260У | 4,05 | — | — |
| н260У | н261У | 8,99 | — | — |
| н261У | н262У | 4,78 | — | — |
| н262У | н263У | 3,39 | — | — |
| н263У | н264У | 13,26 | — | — |
| н264У | н265У | 14,35 | — | — |
| н265У | н266У | 15,14 | — | — |
| н266У | н267У | 12,32 | — | — |
| н267У | н268У | 4,49 | — | — |
| н268У | н269У | 15,71 | — | — |
| н269У | н257У | 26,24 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:442 : | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Магомедамина Акмурзаева, д 10 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1155±— |
| 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** | -345 |
| 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 05:50:000005:442 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:447 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н176У | — | — | 252796,16 | 327278,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н177У | — | — | 252826,34 | 327293,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н178У | — | — | 252847,33 | 327302,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н179У | — | — | 252842,20 | 327314,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н180У | — | — | 252837,44 | 327325,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н181У | — | — | 252816,76 | 327317,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н182У | — | — | 252815,89 | 327317,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н183У | — | — | 252785,82 | 327305,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н176У | — | — | 252796,16 | 327278,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:447 : | | | | |
| 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 |
| н176У | н177У | 33,94 | — | — |
| н177У | н178У | 22,81 | — | — |
| н178У | н179У | 13,10 | — | — |
| н179У | н180У | 12,16 | — | — |
| н180У | н181У | 22,47 | — | — |
| н181У | н182У | 1,12 | — | — |
| н182У | н183У | 32,60 | — | — |
| н183У | н176У | 28,91 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:447 : | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхалянгиюрт |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1494±— |
| 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** | -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 05:50:000005:447 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:448 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н423У | — | — | 252617,64 | 327742,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н424У | — | — | 252612,52 | 327759,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н425У | — | — | 252612,53 | 327761,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н426У | — | — | 252607,03 | 327776,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н427У | — | — | 252595,70 | 327773,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н428У | — | — | 252592,84 | 327771,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н429У | — | — | 252596,03 | 327763,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н430У | — | — | 252581,64 | 327758,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н431У | — | — | 252576,77 | 327755,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н432У | — | — | 252578,79 | 327748,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н433У | — | — | 252584,19 | 327732,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н434У | — | — | 252599,18 | 327737,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н423У | — | — | 252617,64 | 327742,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:448 : | | | | |
| 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 |
| н423У | н424У | 17,09 | — | — |
| н424У | н425У | 2,05 | — | — |
| н425У | н426У | 16,41 | — | — |
| н426У | н427У | 11,88 | — | — |
| н427У | н428У | 3,08 | — | — |
| н428У | н429У | 8,58 | — | — |
| н429У | н430У | 15,50 | — | — |
| н430У | н431У | 5,59 | — | — |
| н431У | н432У | 6,85 | — | — |
| н432У | н433У | 16,81 | — | — |
| н433У | н434У | 15,61 | — | — |
| н434У | н423У | 19,25 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:448 : | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул С. Мурадовны, д 8 б |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1040±— |
| 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** | -460 |
| 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 05:50:000005:448 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:690 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н824У | — | — | 252461,94 | 326363,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н825У | — | — | 252459,94 | 326400,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н826У | — | — | 252458,86 | 326416,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н827У | — | — | 252446,85 | 326415,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н828У | — | — | 252436,59 | 326415,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н819У | — | — | 252423,93 | 326413,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н818У | — | — | 252424,99 | 326398,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н817У | — | — | 252423,44 | 326397,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н816У | — | — | 252424,85 | 326364,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н829У | — | — | 252424,86 | 326362,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н824У | — | — | 252461,94 | 326363,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:690 : | | | | |
| 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 |
| н824У | н825У | 37,03 | — | — |
| н825У | н826У | 15,78 | — | — |
| н826У | н827У | 12,03 | — | — |
| н827У | н828У | 10,28 | — | — |
| н828У | н819У | 12,72 | — | — |
| н819У | н818У | 15,47 | — | — |
| н818У | н817У | 1,69 | — | — |
| н817У | н816У | 33,30 | — | — |
| н816У | н829У | 2,36 | — | — |
| н829У | н824У | 37,11 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:690 : | | |
| № 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 | Респ. Дагестан, Кумторкалинский р-н., с. Шамхал-Янгиюрт, ул. И.Казиева, 13 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:690 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:697 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н109У | — | — | 252774,01 | 326959,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н110У | — | — | 252795,65 | 326960,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н111У | — | — | 252794,37 | 326983,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н112У | — | — | 252774,59 | 326982,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н113У | — | — | 252774,66 | 326980,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н114У | — | — | 252709,43 | 326978,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н115У | — | — | 252710,44 | 326956,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н116У | — | — | 252747,19 | 326957,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н109У | — | — | 252774,01 | 326959,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:697 : | | | | |
| 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 |
| н109У | н110У | 21,68 | — | — |
| н110У | н111У | 23,14 | — | — |
| н111У | н112У | 19,79 | — | — |
| н112У | н113У | 2,38 | — | — |
| н113У | н114У | 65,26 | — | — |
| н114У | н115У | 22,23 | — | — |
| н115У | н116У | 36,77 | — | — |
| н116У | н109У | 26,87 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:697 : | | |
| № 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 | 368084, Респ Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул.Набережная ,д.12 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:697 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:702 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н55У | — | — | 252818,88 | 326111,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н60У | — | — | 252818,42 | 326135,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н56У | — | — | 252817,72 | 326153,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н49У | — | — | 252792,62 | 326151,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н57У | — | — | 252784,91 | 326150,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н45У | — | — | 252785,78 | 326133,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н44У | — | — | 252786,76 | 326107,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н58У | — | — | 252803,78 | 326109,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н59У | — | — | 252812,14 | 326110,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н55У | — | — | 252818,88 | 326111,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:702 : | | | | |
| 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 |
| н55У | н60У | 24,19 | — | — |
| н60У | н56У | 18,00 | — | — |
| н56У | н49У | 25,19 | — | — |
| н49У | н57У | 7,74 | — | — |
| н57У | н45У | 17,82 | — | — |
| н45У | н44У | 25,61 | — | — |
| н44У | н58У | 17,16 | — | — |
| н58У | н59У | 8,40 | — | — |
| н59У | н55У | 6,82 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:702 : | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Бурлият Ибрагимовой |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1397±— |
| 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** | -103 |
| 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 05:50:000005:702 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:731 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 | — | — | 252834,96 | 326880,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н118У | — | — | 252840,94 | 326896,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н119У | — | — | 252812,17 | 326904,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н120У | — | — | 252813,72 | 326882,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н117У | — | — | 252834,96 | 326880,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:731 : | | | | |
| 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 | 17,44 | — | — |
| н118У | н119У | 29,95 | — | — |
| н119У | н120У | 22,74 | — | — |
| н120У | н117У | 21,34 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:731 : | | |
| № 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 | 368084, Респ Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Набережная |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 500±— |
| 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** | 500 |
| 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 05:50:000005:731 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:749 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н705У | — | — | 252515,63 | 326613,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н706У | — | — | 252511,39 | 326662,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н704У | — | — | 252472,27 | 326660,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н707У | — | — | 252476,90 | 326611,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н705У | — | — | 252515,63 | 326613,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1009 | 252512,40 | 326661,91 | — | — | — | — | — |
| 1010 | 252482,86 | 326660,36 | — | — | — | — | — |
| 1011 | 252487,17 | 326609,90 | — | — | — | — | — |
| 1012 | 252516,83 | 326611,47 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:749 : | | | | |
| 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 |
| н705У | н706У | 48,95 | — | — |
| н706У | н704У | 39,16 | — | — |
| н704У | н707У | 48,72 | — | — |
| н707У | н705У | 38,76 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:749 : | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Абдуразака Мирзабекова, дом 14 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:749 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:804 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н332У | — | — | 253222,33 | 327772,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н333У | — | — | 253205,36 | 327809,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н334У | — | — | 253152,44 | 327786,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н335У | — | — | 253161,01 | 327768,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н336У | — | — | 253173,94 | 327745,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н332У | — | — | 253222,33 | 327772,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:804 : | | | | |
| 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 |
| н332У | н333У | 40,76 | — | — |
| н333У | н334У | 57,75 | — | — |
| н334У | н335У | 19,96 | — | — |
| н335У | н336У | 25,95 | — | — |
| н336У | н332У | 55,21 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:804 : | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н., с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Алимпаши-Салаватова |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2463±— |
| 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** | 2374 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 89 |
| 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 05:50:000005:804 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:811 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 |
| н165У | — | — | 252768,86 | 327143,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н166У | — | — | 252774,53 | 327145,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н167У | — | — | 252787,14 | 327148,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н168У | — | — | 252775,46 | 327193,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н169У | — | — | 252742,32 | 327176,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н170У | — | — | 252726,37 | 327167,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н171У | — | — | 252737,76 | 327146,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н165У | — | — | 252768,86 | 327143,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:811 : | | | | |
| 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 |
| н165У | н166У | 5,92 | — | — |
| н166У | н167У | 13,17 | — | — |
| н167У | н168У | 45,57 | — | — |
| н168У | н169У | 37,08 | — | — |
| н169У | н170У | 18,14 | — | — |
| н170У | н171У | 24,47 | — | — |
| н171У | н165У | 31,21 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:811 : | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Набережная, д 22 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:811 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:814 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-05 | | | | | | 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 | — | — | 253239,91 | 327480,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н193У | — | — | 253234,76 | 327495,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н194У | — | — | 253258,23 | 327504,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н195У | — | — | 253247,48 | 327533,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н196У | — | — | 253230,80 | 327526,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н197У | — | — | 253193,04 | 327506,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н198У | — | — | 253214,38 | 327468,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н192У | — | — | 253239,91 | 327480,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:814 : | | | | |
| 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 | н193У | 16,11 | — | — |
| н193У | н194У | 25,05 | — | — |
| н194У | н195У | 30,81 | — | — |
| н195У | н196У | 18,17 | — | — |
| н196У | н197У | 42,61 | — | — |
| н197У | н198У | 44,10 | — | — |
| н198У | н192У | 28,50 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:814 : | | |
| № 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 | Респ Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Уллубия Буйнакского, д 12 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2186±— |
| 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** | 2400 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -214 |
| 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 05:50:000005:814 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:40:000005:3294 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н796У | — | — | 252484,26 | 326225,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н797У | — | — | 252514,24 | 326230,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н798У | — | — | 252509,90 | 326259,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н799У | — | — | 252506,60 | 326278,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н800У | — | — | 252504,35 | 326290,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н801У | — | — | 252503,49 | 326293,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н802У | — | — | 252482,16 | 326287,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н803У | — | — | 252471,27 | 326284,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н804У | — | — | 252477,29 | 326258,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н796У | — | — | 252484,26 | 326225,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1220 | 252513,33 | 326243,78 | — | — | — | — | — |
| 1221 | 252507,46 | 326278,73 | — | — | — | — | — |
| 1222 | 252504,49 | 326293,35 | — | — | — | — | — |
| 1223 | 252472,46 | 326285,43 | — | — | — | — | — |
| 1224 | 252482,36 | 326238,02 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:40:000005:3294 | | | | |
| 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 |
| н796У | н797У | 30,42 | — | — |
| н797У | н798У | 29,68 | — | — |
| н798У | н799У | 18,68 | — | — |
| н799У | н800У | 12,15 | — | — |
| н800У | н801У | 2,92 | — | — |
| н801У | н802У | 21,98 | — | — |
| н802У | н803У | 11,22 | — | — |
| н803У | н804У | 27,60 | — | — |
| н804У | н796У | 33,37 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:40:000005:3294 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Ислама Казиева, д. 17 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2000±— |
| 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** | 1600 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:40:000005:3323 |
| 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 05:40:000005:3294 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:17 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 252795,02 | 325794,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н2У | — | — | 252803,48 | 325849,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н3У | — | — | 252764,04 | 325852,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н4У | — | — | 252767,16 | 325794,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н1У | — | — | 252795,02 | 325794,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1 | 252793,03 | 325805,27 | — | — | — | — | — |
| 2 | 252800,86 | 325847,62 | — | — | — | — | — |
| 3 | 252761,82 | 325851,32 | — | — | — | — | — |
| 4 | 252762,50 | 325808,11 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:17 | | | | |
| 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 | 55,52 | — | — |
| н2У | н3У | 39,60 | — | — |
| н3У | н4У | 57,80 | — | — |
| н4У | н1У | 27,87 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:17 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхалянгиюрт. |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:17 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:18 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н745У | — | — | 252742,51 | 326340,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н746У | — | — | 252752,15 | 326341,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н747У | — | — | 252780,64 | 326342,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н748У | — | — | 252780,64 | 326343,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н749У | — | — | 252779,63 | 326371,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н750У | — | — | 252767,45 | 326370,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н751У | — | — | 252750,76 | 326368,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н752У | — | — | 252741,47 | 326367,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н753У | — | — | 252742,16 | 326350,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н754У | — | — | 252742,41 | 326343,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н745У | — | — | 252742,51 | 326340,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1089 | 252782,42 | 326343,32 | — | — | — | — | — |
| 1090 | 252780,25 | 326373,57 | — | — | — | — | — |
| 1091 | 252742,29 | 326368,63 | — | — | — | — | — |
| 1092 | 252743,78 | 326341,70 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:18 | | | | |
| 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 |
| н745У | н746У | 9,65 | — | — |
| н746У | н747У | 28,51 | — | — |
| н747У | н748У | 1,25 | — | — |
| н748У | н749У | 28,18 | — | — |
| н749У | н750У | 12,24 | — | — |
| н750У | н751У | 16,80 | — | — |
| н751У | н752У | 9,30 | — | — |
| н752У | н753У | 17,73 | — | — |
| н753У | н754У | 7,02 | — | — |
| н754У | н745У | 2,62 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:18 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1079±— |
| 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** | 1101 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -22 |
| 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 | 05:50:000005:706 |
| 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 05:50:000005:18 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:31 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| 698 | 253027,03 | 327370,48 | 253027,03 | 327370,48 | — | — | — |
| 699 | 253034,68 | 327378,00 | 253034,68 | 327378,00 | — | — | — |
| н608У | — | — | 253047,54 | 327385,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 700 | 253051,43 | 327387,74 | 253051,43 | 327387,74 | — | — | — |
| 701 | 253029,62 | 327432,09 | — | — | — | — | — |
| н609У | — | — | 253029,96 | 327432,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 702 | 253002,85 | 327419,59 | 253002,85 | 327419,59 | — | — | — |
| н610У | — | — | 253001,28 | 327418,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 703 | 252999,60 | 327416,20 | 252999,60 | 327416,20 | — | — | — |
| 704 | 252996,47 | 327407,37 | 252996,47 | 327407,37 | — | — | — |
| 705 | 252966,80 | 327388,00 | — | — | — | — | — |
| 706 | 252970,20 | 327379,64 | — | — | — | — | — |
| 707 | 252977,58 | 327383,32 | — | — | — | — | — |
| 708 | 252991,10 | 327357,23 | — | — | — | — | — |
| 709 | 253003,81 | 327362,56 | — | — | — | — | — |
| 710 | 253015,28 | 327366,39 | — | — | — | — | — |
| н611У | — | — | 252989,44 | 327402,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н612У | — | — | 252984,47 | 327400,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н613У | — | — | 252976,77 | 327397,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н614У | — | — | 252977,46 | 327395,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н615У | — | — | 252966,83 | 327388,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н616У | — | — | 252967,23 | 327385,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н617У | — | — | 252966,26 | 327384,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н618У | — | — | 252969,45 | 327379,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н619У | — | — | 252976,98 | 327383,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н620У | — | — | 252990,77 | 327357,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 698 | 253027,03 | 327370,48 | 253027,03 | 327370,48 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:31 | | | | |
| 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 |
| 698 | 699 | 10,73 | — | — |
| 699 | н608У | 14,88 | — | — |
| н608У | 700 | 4,50 | — | — |
| 700 | н609У | 49,35 | — | — |
| н609У | 702 | 29,89 | — | — |
| 702 | н610У | 2,21 | — | — |
| н610У | 703 | 2,48 | — | — |
| 703 | 704 | 9,37 | — | — |
| 704 | н611У | 8,35 | — | — |
| н611У | н612У | 5,63 | — | — |
| н612У | н613У | 8,24 | — | — |
| н613У | н614У | 1,71 | — | — |
| н614У | н615У | 12,82 | — | — |
| н615У | н616У | 2,86 | — | — |
| н616У | н617У | 1,38 | — | — |
| н617У | н618У | 6,29 | — | — |
| н618У | н619У | 8,51 | — | — |
| н619У | н620У | 29,60 | — | — |
| н620У | 698 | 38,65 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:31 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхал-Янги-Юрт, ул. У. Буйнакского, д.5. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3360±— |
| 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** | 3300 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 60 |
| 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 | 05:50:000005:689 |
| 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 05:50:000005:31 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:34 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н141У | — | — | 252891,39 | 327190,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н142У | — | — | 252909,07 | 327200,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н143У | — | — | 252911,66 | 327201,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н144У | — | — | 252906,88 | 327210,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н145У | — | — | 252901,45 | 327219,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н146У | — | — | 252890,76 | 327237,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н147У | — | — | 252886,70 | 327235,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н148У | — | — | 252881,63 | 327242,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н149У | — | — | 252869,69 | 327235,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н150У | — | — | 252864,97 | 327232,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н151У | — | — | 252861,58 | 327231,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н152У | — | — | 252855,88 | 327227,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н153У | — | — | 252844,00 | 327220,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н154У | — | — | 252835,58 | 327214,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н155У | — | — | 252858,16 | 327173,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н141У | — | — | 252891,39 | 327190,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 107 | 252912,58 | 327201,35 | — | — | — | — | — |
| 108 | 252886,99 | 327244,62 | — | — | — | — | — |
| 109 | 252844,06 | 327219,78 | — | — | — | — | — |
| 110 | 252868,21 | 327176,50 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:34 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н141У | н142У | 20,09 | — | — |
| н142У | н143У | 2,94 | — | — |
| н143У | н144У | 9,64 | — | — |
| н144У | н145У | 10,95 | — | — |
| н145У | н146У | 20,76 | — | — |
| н146У | н147У | 4,74 | — | — |
| н147У | н148У | 9,07 | — | — |
| н148У | н149У | 14,02 | — | — |
| н149У | н150У | 5,54 | — | — |
| н150У | н151У | 3,65 | — | — |
| н151У | н152У | 6,61 | — | — |
| н152У | н153У | 14,04 | — | — |
| н153У | н154У | 10,34 | — | — |
| н154У | н155У | 46,98 | — | — |
| н155У | н141У | 37,76 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:34 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н., с. Шамхал-Янги-юрт, ул.Тупик 1 .д 3 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2907±— |
| 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** | 2507 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:769 |
| 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 05:50:000005:34 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:37 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н515У | — | — | 252927,45 | 327679,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н516У | — | — | 252963,63 | 327697,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н517У | — | — | 252968,23 | 327687,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н518У | — | — | 252972,28 | 327689,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н519У | — | — | 252981,95 | 327694,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н520У | — | — | 252979,38 | 327699,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н521У | — | — | 252969,89 | 327705,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н522У | — | — | 252963,14 | 327721,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н523У | — | — | 252958,44 | 327722,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н524У | — | — | 252956,26 | 327727,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н525У | — | — | 252941,59 | 327722,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н526У | — | — | 252903,20 | 327733,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н527У | — | — | 252844,27 | 327728,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н528У | — | — | 252835,61 | 327728,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н529У | — | — | 252838,94 | 327710,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н530У | — | — | 252842,57 | 327710,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н531У | — | — | 252849,20 | 327713,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н532У | — | — | 252880,41 | 327713,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н533У | — | — | 252896,84 | 327711,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н534У | — | — | 252906,09 | 327710,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н535У | — | — | 252922,29 | 327686,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н515У | — | — | 252927,45 | 327679,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 513 | 252976,09 | 327672,99 | — | — | — | — | — |
| 514 | 252974,02 | 327678,21 | — | — | — | — | — |
| 515 | 252986,16 | 327685,12 | — | — | — | — | — |
| 516 | 252980,40 | 327700,08 | — | — | — | — | — |
| 353 | 252973,98 | 327697,03 | — | — | — | — | — |
| 354 | 252963,19 | 327724,44 | — | — | — | — | — |
| 355 | 252991,57 | 327736,66 | — | — | — | — | — |
| 517 | 252989,16 | 327741,28 | — | — | — | — | — |
| 518 | 252907,32 | 327710,51 | — | — | — | — | — |
| 519 | 252941,58 | 327657,87 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 520 | 252967,31 | 327707,34 | — | — | — | — | — |
| 521 | 252967,70 | 327707,73 | — | — | — | — | — |
| 522 | 252967,31 | 327708,12 | — | — | — | — | — |
| 523 | 252966,92 | 327707,73 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:37 | | | | |
| 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 |
| н515У | н516У | 40,56 | — | — |
| н516У | н517У | 10,77 | — | — |
| н517У | н518У | 4,48 | — | — |
| н518У | н519У | 10,69 | — | — |
| н519У | н520У | 6,02 | — | — |
| н520У | н521У | 11,18 | — | — |
| н521У | н522У | 17,53 | — | — |
| н522У | н523У | 4,78 | — | — |
| н523У | н524У | 5,49 | — | — |
| н524У | н525У | 15,70 | — | — |
| н525У | н526У | 40,01 | — | — |
| н526У | н527У | 59,11 | — | — |
| н527У | н528У | 8,69 | — | — |
| н528У | н529У | 18,13 | — | — |
| н529У | н530У | 3,69 | — | — |
| н530У | н531У | 6,96 | — | — |
| н531У | н532У | 31,21 | — | — |
| н532У | н533У | 16,50 | — | — |
| н533У | н534У | 9,35 | — | — |
| н534У | н535У | 28,62 | — | — |
| н535У | н515У | 9,12 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:37 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3574±— |
| 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** | 3317 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 257 |
| 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 05:50:000005:37 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:39 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 253304,17 | 327424,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 219 | 253299,22 | 327431,50 | 253299,22 | 327431,50 | — | — | — |
| 220 | 253272,20 | 327481,10 | 253272,20 | 327481,10 | — | — | — |
| н253У | — | — | 253266,33 | 327478,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 221 | 253243,40 | 327468,07 | 253243,40 | 327468,07 | — | — | — |
| 218 | 253262,59 | 327419,31 | — | — | — | — | — |
| н254У | — | — | 253253,13 | 327443,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н255У | — | — | 253251,75 | 327443,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н256У | — | — | 253265,47 | 327409,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н252У | — | — | 253304,17 | 327424,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:39 | | | | |
| 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 | 219 | 8,75 | — | — |
| 219 | 220 | 56,48 | — | — |
| 220 | н253У | 6,47 | — | — |
| н253У | 221 | 25,15 | — | — |
| 221 | н254У | 25,99 | — | — |
| н254У | н255У | 1,50 | — | — |
| н255У | н256У | 36,38 | — | — |
| н256У | н252У | 41,36 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:39 | | |
| № 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 Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхал-янгиюрт, ул Уллубия Буйнакского, д 11 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2300±— |
| 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** | 400 |
| 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 05:50:000005:39 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:67 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н925У | — | — | 252735,35 | 327782,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н926У | — | — | 252749,41 | 327788,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н927У | — | — | 252734,68 | 327819,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н928У | — | — | 252713,73 | 327809,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н929У | — | — | 252705,13 | 327806,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н930У | — | — | 252682,53 | 327795,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н931У | — | — | 252693,11 | 327767,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н925У | — | — | 252735,35 | 327782,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1468 | 252769,66 | 327798,11 | — | — | — | — | — |
| 1469 | 252752,98 | 327827,61 | — | — | — | — | — |
| 1470 | 252714,76 | 327810,16 | — | — | — | — | — |
| 1471 | 252727,64 | 327779,30 | — | — | — | — | — |
| 1472 | 252736,93 | 327782,44 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:67 | | | | |
| 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 |
| н925У | н926У | 15,23 | — | — |
| н926У | н927У | 34,18 | — | — |
| н927У | н928У | 22,93 | — | — |
| н928У | н929У | 9,32 | — | — |
| н929У | н930У | 25,03 | — | — |
| н930У | н931У | 29,74 | — | — |
| н931У | н925У | 44,74 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:67 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с Шамхалянгиюрт, ул Саният Мурадовны, д 7 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:724 |
| 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 05:50:000005:67 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:81 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н124У | — | — | 252889,75 | 327019,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н134У | — | — | 252895,36 | 327034,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н135У | — | — | 252880,01 | 327040,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н136У | — | — | 252873,81 | 327042,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н137У | — | — | 252867,47 | 327043,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н138У | — | — | 252853,38 | 327045,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н139У | — | — | 252809,17 | 327045,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н140У | — | — | 252810,41 | 327025,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 106 | 252811,26 | 327025,03 | 252811,26 | 327025,03 | — | — | — |
| 102 | 252876,72 | 327020,66 | — | — | — | — | — |
| 103 | 252879,26 | 327040,02 | — | — | — | — | — |
| 104 | 252853,15 | 327046,21 | — | — | — | — | — |
| 105 | 252810,28 | 327046,26 | — | — | — | — | — |
| н129У | — | — | 252833,91 | 327023,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н128У | — | — | 252862,25 | 327022,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н127У | — | — | 252867,41 | 327021,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н126У | — | — | 252876,28 | 327020,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н125У | — | — | 252885,86 | 327019,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н124У | — | — | 252889,75 | 327019,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:81 | | | | |
| 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 |
| н124У | н134У | 16,59 | — | — |
| н134У | н135У | 16,28 | — | — |
| н135У | н136У | 6,51 | — | — |
| н136У | н137У | 6,50 | — | — |
| н137У | н138У | 14,23 | — | — |
| н138У | н139У | 44,21 | — | — |
| н139У | н140У | 20,66 | — | — |
| н140У | 106 | 0,85 | — | — |
| 106 | н129У | 22,68 | — | — |
| н129У | н128У | 28,38 | — | — |
| н128У | н127У | 5,24 | — | — |
| н127У | н126У | 8,97 | — | — |
| н126У | н125У | 9,58 | — | — |
| н125У | н124У | 3,96 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:81 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Респ Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул.Набережная д.14. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1758±— |
| 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** | 258 |
| 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 05:50:000005:81 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:86 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н648У | — | — | 252635,51 | 326811,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н649У | — | — | 252640,70 | 326811,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н650У | — | — | 252662,13 | 326811,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н651У | — | — | 252660,87 | 326840,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н652У | — | — | 252661,24 | 326841,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н653У | — | — | 252661,13 | 326845,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н654У | — | — | 252660,33 | 326855,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н655У | — | — | 252659,42 | 326866,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н656У | — | — | 252630,49 | 326863,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н644У | — | — | 252631,10 | 326862,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н643У | — | — | 252633,24 | 326834,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н642У | — | — | 252634,47 | 326811,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н648У | — | — | 252635,51 | 326811,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 873 | 252662,98 | 326812,32 | — | — | — | — | — |
| 874 | 252660,17 | 326866,68 | — | — | — | — | — |
| 864 | 252631,96 | 326864,48 | — | — | — | — | — |
| 863 | 252635,41 | 326811,63 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:86 | | | | |
| 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 |
| н648У | н649У | 5,19 | — | — |
| н649У | н650У | 21,43 | — | — |
| н650У | н651У | 29,10 | — | — |
| н651У | н652У | 0,42 | — | — |
| н652У | н653У | 4,35 | — | — |
| н653У | н654У | 10,01 | — | — |
| н654У | н655У | 11,31 | — | — |
| н655У | н656У | 29,05 | — | — |
| н656У | н644У | 1,63 | — | — |
| н644У | н643У | 28,44 | — | — |
| н643У | н642У | 22,74 | — | — |
| н642У | н648У | 1,04 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:86 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янги-Юрт, ул. Абдулхакима Исмаилова №4 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1519±— |
| 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** | 19 |
| 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 | 05:50:000005:709 |
| 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 05:50:000005:86 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:89 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н694У | — | — | 252406,18 | 326600,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н695У | — | — | 252438,64 | 326602,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н696У | — | — | 252439,89 | 326602,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н697У | — | — | 252437,67 | 326615,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н698У | — | — | 252435,69 | 326626,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н699У | — | — | 252433,32 | 326639,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н700У | — | — | 252431,73 | 326657,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н701У | — | — | 252399,43 | 326656,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н694У | — | — | 252406,18 | 326600,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 996 | 252431,93 | 326657,89 | — | — | — | — | — |
| 997 | 252400,56 | 326656,23 | — | — | — | — | — |
| 998 | 252406,78 | 326608,88 | — | — | — | — | — |
| 999 | 252438,61 | 326611,10 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:89 | | | | |
| 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 |
| н694У | н695У | 32,55 | — | — |
| н695У | н696У | 1,25 | — | — |
| н696У | н697У | 12,77 | — | — |
| н697У | н698У | 11,36 | — | — |
| н698У | н699У | 13,63 | — | — |
| н699У | н700У | 18,24 | — | — |
| н700У | н701У | 32,33 | — | — |
| н701У | н694У | 56,79 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:89 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1827±— |
| 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** | 327 |
| 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 | 05:50:000005:740 |
| 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 05:50:000005:89 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:102 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н887У | — | — | 252777,91 | 326778,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н888У | — | — | 252803,59 | 326778,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н889У | — | — | 252803,59 | 326799,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н890У | — | — | 252792,16 | 326799,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н891У | — | — | 252783,35 | 326799,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н892У | — | — | 252777,66 | 326799,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н893У | — | — | 252776,82 | 326798,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н894У | — | — | 252775,52 | 326798,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н895У | — | — | 252774,55 | 326799,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н896У | — | — | 252774,55 | 326799,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н897У | — | — | 252718,63 | 326801,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н898У | — | — | 252720,03 | 326778,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н899У | — | — | 252737,93 | 326778,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н900У | — | — | 252751,99 | 326778,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н901У | — | — | 252763,07 | 326778,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н902У | — | — | 252772,46 | 326778,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н887У | — | — | 252777,91 | 326778,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1419 | 252804,57 | 326779,29 | — | — | — | — | — |
| 1420 | 252804,85 | 326799,60 | — | — | — | — | — |
| 1421 | 252734,24 | 326801,40 | — | — | — | — | — |
| 1422 | 252734,56 | 326779,04 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:102 | | | | |
| 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 |
| н887У | н888У | 25,68 | — | — |
| н888У | н889У | 20,61 | — | — |
| н889У | н890У | 11,43 | — | — |
| н890У | н891У | 8,82 | — | — |
| н891У | н892У | 5,69 | — | — |
| н892У | н893У | 0,98 | — | — |
| н893У | н894У | 1,30 | — | — |
| н894У | н895У | 0,99 | — | — |
| н895У | н896У | 0,77 | — | — |
| н896У | н897У | 55,94 | — | — |
| н897У | н898У | 22,57 | — | — |
| н898У | н899У | 17,90 | — | — |
| н899У | н900У | 14,06 | — | — |
| н900У | н901У | 11,09 | — | — |
| н901У | н902У | 9,41 | — | — |
| н902У | н887У | 5,45 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:102 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Абдулхакима Исмаилова, д. 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1810±— |
| 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** | 310 |
| 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 | 05:50:000005:775 |
| 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 05:50:000005:102 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:103 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 253338,93 | 327521,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н311У | — | — | 253349,89 | 327525,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н312У | — | — | 253359,51 | 327529,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н313У | — | — | 253377,84 | 327536,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н314У | — | — | 253363,33 | 327572,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н315У | — | — | 253361,85 | 327576,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н316У | — | — | 253337,08 | 327569,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н317У | — | — | 253321,21 | 327562,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н310У | — | — | 253338,93 | 327521,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 155 | 253379,45 | 327536,92 | — | — | — | — | — |
| 156 | 253363,10 | 327576,99 | — | — | — | — | — |
| 157 | 253338,04 | 327570,10 | — | — | — | — | — |
| 158 | 253331,06 | 327567,11 | — | — | — | — | — |
| 159 | 253348,19 | 327524,84 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:103 | | | | |
| 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 | 11,82 | — | — |
| н311У | н312У | 10,36 | — | — |
| н312У | н313У | 19,74 | — | — |
| н313У | н314У | 39,07 | — | — |
| н314У | н315У | 3,99 | — | — |
| н315У | н316У | 25,77 | — | — |
| н316У | н317У | 17,27 | — | — |
| н317У | н310У | 45,27 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:103 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:103 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:118 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н206У | — | — | 253284,86 | 327605,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н207У | — | — | 253275,79 | 327624,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н208У | — | — | 253272,02 | 327622,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н209У | — | — | 253262,32 | 327643,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н210У | — | — | 253231,05 | 327628,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н211У | — | — | 253249,39 | 327589,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н206У | — | — | 253284,86 | 327605,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 147 | 253283,44 | 327621,69 | — | — | — | — | — |
| 148 | 253271,76 | 327647,27 | — | — | — | — | — |
| 149 | 253233,16 | 327629,60 | — | — | — | — | — |
| 150 | 253245,00 | 327603,74 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:118 | | | | |
| 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 |
| н206У | н207У | 21,09 | — | — |
| н207У | н208У | 4,16 | — | — |
| н208У | н209У | 22,41 | — | — |
| н209У | н210У | 34,48 | — | — |
| н210У | н211У | 43,57 | — | — |
| н211У | н206У | 39,15 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:118 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан р-он Кумторкалинский с. Шамхал-Янги-Юрт ул. Школьная д.8. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1600±— |
| 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** | 400 |
| 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 05:50:000005:118 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:120 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н546У | — | — | 252997,60 | 327824,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н547У | — | — | 252995,46 | 327829,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н548У | — | — | 252986,67 | 327847,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н549У | — | — | 252985,68 | 327849,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н550У | — | — | 252984,70 | 327849,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н551У | — | — | 252976,66 | 327867,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н552У | — | — | 252959,98 | 327860,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н553У | — | — | 252951,89 | 327857,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н554У | — | — | 252953,51 | 327853,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н555У | — | — | 252949,54 | 327851,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н556У | — | — | 252954,87 | 327841,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н557У | — | — | 252957,39 | 327837,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н558У | — | — | 252967,05 | 327819,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н559У | — | — | 252968,70 | 327814,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н560У | — | — | 252970,23 | 327812,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н546У | — | — | 252997,60 | 327824,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 546 | 252953,80 | 327857,71 | — | — | — | — | — |
| 547 | 252970,26 | 327821,27 | — | — | — | — | — |
| 548 | 252994,45 | 327832,75 | — | — | — | — | — |
| 549 | 252977,73 | 327868,35 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:120 | | | | |
| 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 |
| н546У | н547У | 5,01 | — | — |
| н547У | н548У | 20,64 | — | — |
| н548У | н549У | 2,34 | — | — |
| н549У | н550У | 0,99 | — | — |
| н550У | н551У | 19,35 | — | — |
| н551У | н552У | 18,01 | — | — |
| н552У | н553У | 8,74 | — | — |
| н553У | н554У | 4,29 | — | — |
| н554У | н555У | 4,38 | — | — |
| н555У | н556У | 11,00 | — | — |
| н556У | н557У | 5,18 | — | — |
| н557У | н558У | 19,92 | — | — |
| н558У | н559У | 5,70 | — | — |
| н559У | н560У | 2,73 | — | — |
| н560У | н546У | 30,07 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:120 | | |
| № 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 Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1450±— |
| 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** | 1050 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:718 |
| 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 05:50:000005:120 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:136 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н452У | — | — | 252803,36 | 327674,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н453У | — | — | 252818,03 | 327681,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н454У | — | — | 252817,73 | 327682,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н455У | — | — | 252820,66 | 327683,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н456У | — | — | 252828,98 | 327686,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н457У | — | — | 252831,37 | 327686,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н458У | — | — | 252825,25 | 327711,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н459У | — | — | 252824,14 | 327710,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н460У | — | — | 252802,50 | 327704,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н461У | — | — | 252802,84 | 327702,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н462У | — | — | 252794,34 | 327699,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н463У | — | — | 252791,41 | 327709,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н464У | — | — | 252789,05 | 327709,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н465У | — | — | 252784,24 | 327708,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н466У | — | — | 252783,98 | 327707,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н441У | — | — | 252762,41 | 327699,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н451У | — | — | 252768,93 | 327683,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н467У | — | — | 252758,51 | 327677,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н468У | — | — | 252767,98 | 327659,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н469У | — | — | 252777,56 | 327664,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н470У | — | — | 252786,60 | 327667,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н471У | — | — | 252788,74 | 327665,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н472У | — | — | 252794,73 | 327668,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н452У | — | — | 252803,36 | 327674,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 456 | 252830,94 | 327684,89 | — | — | — | — | — |
| 457 | 252822,44 | 327708,85 | — | — | — | — | — |
| 458 | 252795,57 | 327699,37 | — | — | — | — | — |
| 459 | 252790,91 | 327708,28 | — | — | — | — | — |
| 460 | 252764,22 | 327696,15 | — | — | — | — | — |
| 461 | 252770,67 | 327683,79 | — | — | — | — | — |
| 462 | 252776,95 | 327673,67 | — | — | — | — | — |
| 463 | 252787,00 | 327663,81 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:136 | | | | |
| 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 |
| н452У | н453У | 16,12 | — | — |
| н453У | н454У | 0,88 | — | — |
| н454У | н455У | 3,11 | — | — |
| н455У | н456У | 8,83 | — | — |
| н456У | н457У | 2,54 | — | — |
| н457У | н458У | 24,90 | — | — |
| н458У | н459У | 1,15 | — | — |
| н459У | н460У | 22,67 | — | — |
| н460У | н461У | 1,16 | — | — |
| н461У | н462У | 9,04 | — | — |
| н462У | н463У | 10,04 | — | — |
| н463У | н464У | 2,37 | — | — |
| н464У | н465У | 4,87 | — | — |
| н465У | н466У | 1,04 | — | — |
| н466У | н441У | 22,90 | — | — |
| н441У | н451У | 17,84 | — | — |
| н451У | н467У | 11,69 | — | — |
| н467У | н468У | 20,94 | — | — |
| н468У | н469У | 10,78 | — | — |
| н469У | н470У | 9,78 | — | — |
| н470У | н471У | 2,89 | — | — |
| н471У | н472У | 6,68 | — | — |
| н472У | н452У | 10,32 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:136 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Аткая Аджаматова, д 10. |
| 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** | 1800 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:434 |
| 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 05:50:000005:136 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:150 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н805У | — | — | 252371,03 | 326216,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н806У | — | — | 252406,39 | 326222,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н807У | — | — | 252403,10 | 326250,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н808У | — | — | 252400,25 | 326272,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н809У | — | — | 252395,06 | 326271,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н810У | — | — | 252362,09 | 326266,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н805У | — | — | 252371,03 | 326216,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1229 | 252400,78 | 326272,89 | — | — | — | — | — |
| 1230 | 252362,73 | 326266,43 | — | — | — | — | — |
| 1231 | 252369,57 | 326227,40 | — | — | — | — | — |
| 1232 | 252405,96 | 326233,30 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:150 | | | | |
| 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 |
| н805У | н806У | 35,89 | — | — |
| н806У | н807У | 28,71 | — | — |
| н807У | н808У | 22,04 | — | — |
| н808У | н809У | 5,26 | — | — |
| н809У | н810У | 33,42 | — | — |
| н810У | н805У | 51,01 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:150 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н., с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Ислама Казиева, д.18 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:773 |
| 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 05:50:000005:150 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:156 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н685У | — | — | 252436,66 | 326677,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н681У | — | — | 252430,85 | 326731,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н686У | — | — | 252394,05 | 326726,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н687У | — | — | 252391,04 | 326726,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н688У | — | — | 252396,64 | 326672,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н689У | — | — | 252406,11 | 326674,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н690У | — | — | 252412,05 | 326675,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н691У | — | — | 252418,01 | 326676,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н692У | — | — | 252423,98 | 326676,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н693У | — | — | 252429,94 | 326677,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н685У | — | — | 252436,66 | 326677,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 926 | 252437,11 | 326676,93 | — | — | — | — | — |
| 927 | 252429,69 | 326730,12 | — | — | — | — | — |
| 928 | 252388,95 | 326725,74 | — | — | — | — | — |
| 929 | 252397,78 | 326672,21 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 930 | 252435,92 | 326677,11 | — | — | — | — | — |
| 931 | 252436,31 | 326677,50 | — | — | — | — | — |
| 932 | 252435,92 | 326677,89 | — | — | — | — | — |
| 933 | 252435,53 | 326677,50 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 934 | 252429,96 | 326676,47 | — | — | — | — | — |
| 935 | 252430,35 | 326676,86 | — | — | — | — | — |
| 936 | 252429,96 | 326677,25 | — | — | — | — | — |
| 937 | 252429,56 | 326676,86 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 938 | 252424,38 | 326676,23 | — | — | — | — | — |
| 939 | 252423,99 | 326676,62 | — | — | — | — | — |
| 940 | 252423,60 | 326676,23 | — | — | — | — | — |
| 941 | 252423,99 | 326675,84 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 942 | 252418,01 | 326675,35 | — | — | — | — | — |
| 943 | 252418,40 | 326675,74 | — | — | — | — | — |
| 944 | 252418,01 | 326676,13 | — | — | — | — | — |
| 945 | 252417,62 | 326675,74 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 946 | 252412,06 | 326674,65 | — | — | — | — | — |
| 947 | 252412,45 | 326675,04 | — | — | — | — | — |
| 948 | 252412,06 | 326675,43 | — | — | — | — | — |
| 949 | 252411,66 | 326675,04 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 950 | 252406,13 | 326673,69 | — | — | — | — | — |
| 951 | 252406,52 | 326674,08 | — | — | — | — | — |
| 952 | 252406,13 | 326674,47 | — | — | — | — | — |
| 953 | 252405,74 | 326674,08 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 954 | 252400,60 | 326673,11 | — | — | — | — | — |
| 955 | 252400,21 | 326673,50 | — | — | — | — | — |
| 956 | 252399,82 | 326673,11 | — | — | — | — | — |
| 957 | 252400,21 | 326672,72 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:156 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н685У | н681У | 53,69 | — | — |
| н681У | н686У | 37,10 | — | — |
| н686У | н687У | 3,01 | — | — |
| н687У | н688У | 53,89 | — | — |
| н688У | н689У | 9,60 | — | — |
| н689У | н690У | 6,02 | — | — |
| н690У | н691У | 6,00 | — | — |
| н691У | н692У | 5,99 | — | — |
| н692У | н693У | 5,99 | — | — |
| н693У | н685У | 6,76 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:156 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхалянгиюрт, ул Абдуразака Мирзабекова. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2146±— |
| 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** | 2171 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -25 |
| 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 05:50:000005:156 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:164 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н416У | — | — | 252507,71 | 327859,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н417У | — | — | 252539,95 | 327870,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н418У | — | — | 252531,80 | 327892,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н419У | — | — | 252529,36 | 327891,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н420У | — | — | 252523,50 | 327907,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н421У | — | — | 252520,71 | 327912,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н422У | — | — | 252491,98 | 327902,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н416У | — | — | 252507,71 | 327859,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 443 | 252539,17 | 327872,27 | — | — | — | — | — |
| 444 | 252523,60 | 327915,83 | — | — | — | — | — |
| 445 | 252492,58 | 327905,03 | — | — | — | — | — |
| 446 | 252508,74 | 327861,91 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:164 | | | | |
| 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 |
| н416У | н417У | 34,15 | — | — |
| н417У | н418У | 23,72 | — | — |
| н418У | н419У | 2,58 | — | — |
| н419У | н420У | 16,44 | — | — |
| н420У | н421У | 5,60 | — | — |
| н421У | н422У | 30,32 | — | — |
| н422У | н416У | 45,97 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:164 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 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 | 05:50:000005:368 |
| 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 05:50:000005:164 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:182 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н640У | — | — | 252603,94 | 326810,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н641У | — | — | 252615,86 | 326811,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н642У | — | — | 252634,47 | 326811,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н643У | — | — | 252633,24 | 326834,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н644У | — | — | 252631,10 | 326862,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н645У | — | — | 252594,18 | 326860,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н646У | — | — | 252595,85 | 326812,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н647У | — | — | 252603,72 | 326811,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н640У | — | — | 252603,94 | 326810,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 863 | 252635,41 | 326811,63 | — | — | — | — | — |
| 864 | 252631,96 | 326864,48 | — | — | — | — | — |
| 865 | 252604,02 | 326862,21 | — | — | — | — | — |
| 866 | 252605,64 | 326811,33 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:182 | | | | |
| 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 |
| н640У | н641У | 11,92 | — | — |
| н641У | н642У | 18,61 | — | — |
| н642У | н643У | 22,74 | — | — |
| н643У | н644У | 28,44 | — | — |
| н644У | н645У | 36,98 | — | — |
| н645У | н646У | 48,20 | — | — |
| н646У | н647У | 7,87 | — | — |
| н647У | н640У | 1,19 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:182 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:182 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:200 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н830У | — | — | 252710,13 | 326620,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н831У | — | — | 252707,27 | 326674,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н832У | — | — | 252680,77 | 326672,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н833У | — | — | 252681,09 | 326661,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н834У | — | — | 252678,30 | 326661,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н835У | — | — | 252678,77 | 326651,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н836У | — | — | 252680,30 | 326620,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н830У | — | — | 252710,13 | 326620,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1258 | 252707,61 | 326621,55 | — | — | — | — | — |
| 1259 | 252705,32 | 326673,27 | — | — | — | — | — |
| 1260 | 252681,91 | 326672,01 | — | — | — | — | — |
| 1261 | 252682,80 | 326652,16 | — | — | — | — | — |
| 1262 | 252679,54 | 326652,08 | — | — | — | — | — |
| 1263 | 252680,32 | 326633,65 | — | — | — | — | — |
| 1264 | 252680,36 | 326620,59 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:200 | | | | |
| 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 |
| н830У | н831У | 54,17 | — | — |
| н831У | н832У | 26,59 | — | — |
| н832У | н833У | 10,69 | — | — |
| н833У | н834У | 2,79 | — | — |
| н834У | н835У | 9,97 | — | — |
| н835У | н836У | 31,49 | — | — |
| н836У | н830У | 29,83 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:200 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1544±— |
| 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** | 1315 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 229 |
| 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 | 05:50:000005:710 |
| 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 05:50:000005:200 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:213 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н702У | — | — | 252477,53 | 326604,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н703У | — | — | 252477,09 | 326609,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н704У | — | — | 252472,27 | 326660,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н700У | — | — | 252431,73 | 326657,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н699У | — | — | 252433,32 | 326639,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н698У | — | — | 252435,69 | 326626,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н697У | — | — | 252437,67 | 326615,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н696У | — | — | 252439,89 | 326602,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н702У | — | — | 252477,53 | 326604,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1000 | 252476,85 | 326604,06 | — | — | — | — | — |
| 1001 | 252472,77 | 326657,70 | — | — | — | — | — |
| 1002 | 252432,03 | 326657,41 | — | — | — | — | — |
| 1003 | 252439,91 | 326602,06 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:213 | | | | |
| 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 |
| н702У | н703У | 5,29 | — | — |
| н703У | н704У | 50,70 | — | — |
| н704У | н700У | 40,61 | — | — |
| н700У | н699У | 18,24 | — | — |
| н699У | н698У | 13,63 | — | — |
| н698У | н697У | 11,36 | — | — |
| н697У | н696У | 12,77 | — | — |
| н696У | н702У | 37,69 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:213 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2218±— |
| 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** | 2124 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 94 |
| 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 | 05:50:000005:411 |
| 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 05:50:000005:213 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:227 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н396У | — | — | 252651,12 | 327904,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н397У | — | — | 252669,33 | 327913,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н398У | — | — | 252674,01 | 327915,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н399У | — | — | 252665,74 | 327929,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н400У | — | — | 252663,39 | 327932,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н401У | — | — | 252654,57 | 327952,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н402У | — | — | 252653,29 | 327955,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н403У | — | — | 252649,76 | 327964,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н404У | — | — | 252644,59 | 327978,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н405У | — | — | 252599,72 | 327966,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н406У | — | — | 252585,62 | 327960,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н407У | — | — | 252589,78 | 327950,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н408У | — | — | 252596,77 | 327932,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н409У | — | — | 252600,09 | 327925,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н410У | — | — | 252606,85 | 327907,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н411У | — | — | 252615,07 | 327885,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н412У | — | — | 252621,18 | 327888,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н413У | — | — | 252623,20 | 327889,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н414У | — | — | 252627,07 | 327891,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н415У | — | — | 252647,22 | 327901,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н396У | — | — | 252651,12 | 327904,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 436 | 252674,86 | 327916,41 | — | — | — | — | — |
| 437 | 252664,48 | 327933,43 | — | — | — | — | — |
| 438 | 252656,15 | 327952,32 | — | — | — | — | — |
| 439 | 252648,17 | 327977,82 | — | — | — | — | — |
| 440 | 252590,30 | 327950,88 | — | — | — | — | — |
| 441 | 252607,78 | 327907,68 | — | — | — | — | — |
| 442 | 252615,96 | 327886,06 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:227 | | | | |
| 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 |
| н396У | н397У | 20,39 | — | — |
| н397У | н398У | 5,37 | — | — |
| н398У | н399У | 15,92 | — | — |
| н399У | н400У | 4,07 | — | — |
| н400У | н401У | 21,18 | — | — |
| н401У | н402У | 3,80 | — | — |
| н402У | н403У | 9,04 | — | — |
| н403У | н404У | 15,22 | — | — |
| н404У | н405У | 46,44 | — | — |
| н405У | н406У | 15,36 | — | — |
| н406У | н407У | 10,52 | — | — |
| н407У | н408У | 19,55 | — | — |
| н408У | н409У | 7,35 | — | — |
| н409У | н410У | 19,81 | — | — |
| н410У | н411У | 22,94 | — | — |
| н411У | н412У | 6,91 | — | — |
| н412У | н413У | 2,23 | — | — |
| н413У | н414У | 4,13 | — | — |
| н414У | н415У | 22,65 | — | — |
| н415У | н396У | 4,57 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:227 | | |
| № 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 Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4689±— |
| 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** | 4300 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 389 |
| 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 | 05:50:000005:722 |
| 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 05:50:000005:227 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:238 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н593У | — | — | 253038,02 | 327473,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н600У | — | — | 253043,99 | 327477,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н602У | — | — | 253065,12 | 327490,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н594У | — | — | 253066,32 | 327487,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н595У | — | — | 253076,61 | 327492,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н596У | — | — | 253087,08 | 327499,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н597У | — | — | 253077,88 | 327517,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н582У | — | — | 253069,62 | 327530,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н581У | — | — | 253061,78 | 327525,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н580У | — | — | 253049,77 | 327518,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н592У | — | — | 253048,91 | 327519,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н591У | — | — | 253044,59 | 327517,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н590У | — | — | 253043,66 | 327516,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н589У | — | — | 253021,05 | 327501,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н601У | — | — | 253023,23 | 327499,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н598У | — | — | 253026,51 | 327493,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н599У | — | — | 253035,89 | 327477,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н593У | — | — | 253038,02 | 327473,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 666 | 253088,89 | 327499,49 | — | — | — | — | — |
| 667 | 253070,98 | 327531,33 | — | — | — | — | — |
| 668 | 253033,31 | 327509,20 | — | — | — | — | — |
| 669 | 253050,25 | 327480,72 | — | — | — | — | — |
| 670 | 253059,88 | 327484,55 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:238 | | | | |
| 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 |
| н593У | н600У | 6,94 | — | — |
| н600У | н602У | 24,68 | — | — |
| н602У | н594У | 2,75 | — | — |
| н594У | н595У | 11,51 | — | — |
| н595У | н596У | 12,11 | — | — |
| н596У | н597У | 20,82 | — | — |
| н597У | н582У | 15,03 | — | — |
| н582У | н581У | 8,96 | — | — |
| н581У | н580У | 14,11 | — | — |
| н580У | н592У | 1,41 | — | — |
| н592У | н591У | 4,88 | — | — |
| н591У | н590У | 1,11 | — | — |
| н590У | н589У | 27,03 | — | — |
| н589У | н601У | 3,61 | — | — |
| н601У | н598У | 6,14 | — | — |
| н598У | н599У | 18,85 | — | — |
| н599У | н593У | 4,18 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:238 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1923±— |
| 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** | 1523 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:795 |
| 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 05:50:000005:238 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:240 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 253060,93 | 327256,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 184 | 253065,61 | 327260,30 | 253065,61 | 327260,30 | — | — | — |
| 185 | 253082,80 | 327275,76 | 253082,80 | 327275,76 | — | — | — |
| 186 | 253099,93 | 327287,47 | — | — | — | — | — |
| 187 | 253073,76 | 327344,69 | — | — | — | — | — |
| 188 | 253049,25 | 327330,04 | — | — | — | — | — |
| н236У | — | — | 253098,73 | 327287,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н237У | — | — | 253087,95 | 327311,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н238У | — | — | 253074,86 | 327339,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н239У | — | — | 253072,36 | 327343,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н240У | — | — | 253063,06 | 327338,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н241У | — | — | 253053,33 | 327332,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 189 | 253031,68 | 327316,92 | 253031,68 | 327316,92 | — | — | — |
| н242У | — | — | 253025,01 | 327312,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н235У | — | — | 253060,93 | 327256,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:240 | | | | |
| 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 | 184 | 6,09 | — | — |
| 184 | 185 | 23,12 | — | — |
| 185 | н236У | 19,50 | — | — |
| н236У | н237У | 27,07 | — | — |
| н237У | н238У | 31,00 | — | — |
| н238У | н239У | 4,47 | — | — |
| н239У | н240У | 10,71 | — | — |
| н240У | н241У | 11,34 | — | — |
| н241У | 189 | 26,67 | — | — |
| 189 | н242У | 8,22 | — | — |
| н242У | н235У | 66,29 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:240 | | |
| № 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 Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхал-Янги-Юрт, ул. Уллубия Буйнакского, д №2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3400±— |
| 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** | 400 |
| 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 05:50:000005:240 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:245 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н669У | — | — | 252509,06 | 326681,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н670У | — | — | 252505,65 | 326709,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н671У | — | — | 252502,61 | 326731,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н672У | — | — | 252501,46 | 326740,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н673У | — | — | 252487,88 | 326738,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н674У | — | — | 252487,74 | 326740,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н675У | — | — | 252459,82 | 326736,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н676У | — | — | 252463,13 | 326713,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н677У | — | — | 252465,58 | 326678,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н678У | — | — | 252465,79 | 326675,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н679У | — | — | 252503,52 | 326678,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н680У | — | — | 252503,41 | 326680,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н669У | — | — | 252509,06 | 326681,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 901 | 252508,95 | 326682,63 | — | — | — | — | — |
| 902 | 252501,94 | 326740,70 | — | — | — | — | — |
| 903 | 252460,57 | 326736,01 | — | — | — | — | — |
| 904 | 252467,34 | 326679,66 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:245 | | | | |
| 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 |
| н669У | н670У | 28,70 | — | — |
| н670У | н671У | 21,63 | — | — |
| н671У | н672У | 9,16 | — | — |
| н672У | н673У | 13,64 | — | — |
| н673У | н674У | 1,41 | — | — |
| н674У | н675У | 28,15 | — | — |
| н675У | н676У | 23,04 | — | — |
| н676У | н677У | 34,88 | — | — |
| н677У | н678У | 3,01 | — | — |
| н678У | н679У | 37,81 | — | — |
| н679У | н680У | 1,95 | — | — |
| н680У | н669У | 5,69 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:245 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Абдулхакима Исмаилова. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2595±— |
| 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** | 2400 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 195 |
| 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 05:50:000005:245 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:246 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н675У | — | — | 252459,82 | 326736,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н708У | — | — | 252452,59 | 326784,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н709У | — | — | 252451,07 | 326799,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н710У | — | — | 252421,47 | 326796,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н711У | — | — | 252422,72 | 326783,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н681У | — | — | 252430,85 | 326731,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н675У | — | — | 252459,82 | 326736,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1025 | 252458,71 | 326748,08 | — | — | — | — | — |
| 1026 | 252451,63 | 326798,70 | — | — | — | — | — |
| 1027 | 252421,96 | 326795,50 | — | — | — | — | — |
| 1028 | 252430,33 | 326744,55 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1029 | 252450,99 | 326783,65 | — | — | — | — | — |
| 1030 | 252451,38 | 326784,04 | — | — | — | — | — |
| 1031 | 252450,99 | 326784,43 | — | — | — | — | — |
| 1032 | 252450,60 | 326784,04 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1033 | 252445,49 | 326782,94 | — | — | — | — | — |
| 1034 | 252445,10 | 326783,33 | — | — | — | — | — |
| 1035 | 252444,71 | 326782,94 | — | — | — | — | — |
| 1036 | 252445,10 | 326782,55 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:246 | | | | |
| 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 |
| н675У | н708У | 48,31 | — | — |
| н708У | н709У | 14,81 | — | — |
| н709У | н710У | 29,76 | — | — |
| н710У | н711У | 12,30 | — | — |
| н711У | н681У | 53,06 | — | — |
| н681У | н675У | 29,44 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:246 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1899±— |
| 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** | 1499 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:419 |
| 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 05:50:000005:246 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:248 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н903У | — | — | 252787,57 | 326808,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н904У | — | — | 252803,09 | 326808,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н905У | — | — | 252802,72 | 326831,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н906У | — | — | 252775,45 | 326831,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н907У | — | — | 252764,49 | 326831,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н908У | — | — | 252747,92 | 326831,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н909У | — | — | 252716,96 | 326831,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н910У | — | — | 252717,57 | 326810,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н911У | — | — | 252749,25 | 326809,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н912У | — | — | 252765,10 | 326809,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н913У | — | — | 252778,80 | 326808,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н903У | — | — | 252787,57 | 326808,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1437 | 252803,13 | 326810,30 | — | — | — | — | — |
| 1438 | 252802,59 | 326831,17 | — | — | — | — | — |
| 1439 | 252731,43 | 326832,75 | — | — | — | — | — |
| 1440 | 252731,17 | 326811,70 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:248 | | | | |
| 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 |
| н903У | н904У | 15,52 | — | — |
| н904У | н905У | 22,69 | — | — |
| н905У | н906У | 27,27 | — | — |
| н906У | н907У | 10,96 | — | — |
| н907У | н908У | 16,57 | — | — |
| н908У | н909У | 30,96 | — | — |
| н909У | н910У | 20,61 | — | — |
| н910У | н911У | 31,69 | — | — |
| н911У | н912У | 15,86 | — | — |
| н912У | н913У | 13,72 | — | — |
| н913У | н903У | 8,77 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:248 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1866±— |
| 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** | 366 |
| 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 | 05:50:000005:712 |
| 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 05:50:000005:248 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:257 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н726У | — | — | 252309,73 | 326476,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н727У | — | — | 252307,73 | 326517,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н728У | — | — | 252306,62 | 326532,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н729У | — | — | 252281,98 | 326530,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н730У | — | — | 252272,44 | 326530,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н731У | — | — | 252276,29 | 326474,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н726У | — | — | 252309,73 | 326476,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1066 | 252310,12 | 326479,26 | — | — | — | — | — |
| 1067 | 252307,50 | 326531,80 | — | — | — | — | — |
| 1068 | 252278,49 | 326530,22 | — | — | — | — | — |
| 1069 | 252281,76 | 326478,41 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:257 | | | | |
| 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 |
| н726У | н727У | 41,44 | — | — |
| н727У | н728У | 14,86 | — | — |
| н728У | н729У | 24,71 | — | — |
| н729У | н730У | 9,55 | — | — |
| н730У | н731У | 55,70 | — | — |
| н731У | н726У | 33,48 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:257 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт, ул Ю.Акаева, д 22. |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:257 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:260 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 252852,73 | 326047,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н40У | — | — | 252852,33 | 326100,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н41У | — | — | 252851,33 | 326100,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н42У | — | — | 252840,69 | 326099,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н43У | — | — | 252819,02 | 326098,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н29У | — | — | 252819,02 | 326098,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н28У | — | — | 252819,35 | 326081,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н27У | — | — | 252819,47 | 326074,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н26У | — | — | 252819,47 | 326047,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н39У | — | — | 252852,73 | 326047,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 42 | 252850,31 | 326049,54 | — | — | — | — | — |
| 43 | 252849,00 | 326098,85 | — | — | — | — | — |
| 30 | 252816,51 | 326098,00 | — | — | — | — | — |
| 31 | 252817,82 | 326048,61 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:260 | | | | |
| 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 | н40У | 52,66 | — | — |
| н40У | н41У | 1,00 | — | — |
| н41У | н42У | 10,65 | — | — |
| н42У | н43У | 21,69 | — | — |
| н43У | н29У | 0,66 | — | — |
| н29У | н28У | 17,08 | — | — |
| н28У | н27У | 6,30 | — | — |
| н27У | н26У | 26,97 | — | — |
| н26У | н39У | 33,26 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:260 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Дагестан респ, р-н Кумторкалинский, с Шамхалянгиюрт. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1720±— |
| 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** | 1605 |
| 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 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 05:50:000005:260 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:273 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н223У | — | — | 253036,80 | 327227,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н224У | — | — | 253059,52 | 327244,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н225У | — | — | 253055,53 | 327251,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н226У | — | — | 253050,70 | 327259,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н227У | — | — | 253036,51 | 327282,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н228У | — | — | 253019,96 | 327274,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н229У | — | — | 253002,03 | 327265,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н230У | — | — | 252988,06 | 327259,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н231У | — | — | 252987,26 | 327260,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н232У | — | — | 252981,73 | 327258,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н233У | — | — | 252995,62 | 327235,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н234У | — | — | 253013,56 | 327210,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н223У | — | — | 253036,80 | 327227,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 173 | 253045,85 | 327235,00 | — | — | — | — | — |
| 174 | 253058,75 | 327244,37 | — | — | — | — | — |
| 175 | 253034,97 | 327282,08 | — | — | — | — | — |
| 176 | 253019,48 | 327274,53 | — | — | — | — | — |
| 177 | 252980,98 | 327256,08 | — | — | — | — | — |
| 178 | 253011,40 | 327208,99 | — | — | — | — | — |
| 179 | 253018,34 | 327213,47 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:273 | | | | |
| 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 |
| н223У | н224У | 28,35 | — | — |
| н224У | н225У | 7,88 | — | — |
| н225У | н226У | 9,57 | — | — |
| н226У | н227У | 26,83 | — | — |
| н227У | н228У | 18,17 | — | — |
| н228У | н229У | 20,27 | — | — |
| н229У | н230У | 15,13 | — | — |
| н230У | н231У | 1,35 | — | — |
| н231У | н232У | 6,09 | — | — |
| н232У | н233У | 26,56 | — | — |
| н233У | н234У | 30,97 | — | — |
| н234У | н223У | 29,00 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:273 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Тупик №2, д 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2956±— |
| 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** | 2984 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -28 |
| 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 | 05:50:000005:408 |
| 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 05:50:000005:273 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:288 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| 1287 | 252641,80 | 326617,22 | 252641,80 | 326617,22 | — | — | — |
| 1288 | 252639,47 | 326669,68 | 252639,47 | 326669,68 | — | — | — |
| 1274 | 252623,11 | 326668,52 | 252623,11 | 326668,52 | — | — | — |
| н837У | — | — | 252625,67 | 326626,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1289 | 252626,19 | 326617,75 | 252626,19 | 326617,75 | — | — | — |
| 1287 | 252641,80 | 326617,22 | 252641,80 | 326617,22 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:288 | | | | |
| 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 |
| 1287 | 1288 | 52,51 | — | — |
| 1288 | 1274 | 16,40 | — | — |
| 1274 | н837У | 42,22 | — | — |
| н837У | 1289 | 8,65 | — | — |
| 1289 | 1287 | 15,62 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:288 | | |
| № 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 | Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхалянгиюрт, ул. Абдуразака Мирзабекова, д.11. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 826±— |
| 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** | 826 |
| 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 | 05:50:000005:409 |
| 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 05:50:000005:288 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:292 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н293У | — | — | 253435,43 | 327405,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н294У | — | — | 253425,65 | 327428,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н295У | — | — | 253426,66 | 327428,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н296У | — | — | 253416,13 | 327452,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н309У | — | — | 253413,80 | 327452,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н297У | — | — | 253403,05 | 327447,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н298У | — | — | 253397,52 | 327444,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н299У | — | — | 253394,90 | 327442,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н300У | — | — | 253389,30 | 327439,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н301У | — | — | 253379,34 | 327432,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н302У | — | — | 253384,21 | 327431,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н303У | — | — | 253389,23 | 327426,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н304У | — | — | 253398,13 | 327413,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н305У | — | — | 253403,69 | 327407,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н306У | — | — | 253407,91 | 327402,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н307У | — | — | 253411,58 | 327396,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н308У | — | — | 253416,00 | 327397,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н293У | — | — | 253435,43 | 327405,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 249 | 253435,83 | 327407,14 | — | — | — | — | — |
| 250 | 253416,10 | 327451,57 | — | — | — | — | — |
| 251 | 253393,43 | 327442,51 | — | — | — | — | — |
| 252 | 253413,13 | 327397,44 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:292 | | | | |
| 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 |
| н293У | н294У | 24,98 | — | — |
| н294У | н295У | 1,08 | — | — |
| н295У | н296У | 26,48 | — | — |
| н296У | н309У | 2,47 | — | — |
| н309У | н297У | 11,87 | — | — |
| н297У | н298У | 6,11 | — | — |
| н298У | н299У | 3,25 | — | — |
| н299У | н300У | 6,45 | — | — |
| н300У | н301У | 12,09 | — | — |
| н301У | н302У | 4,98 | — | — |
| н302У | н303У | 6,85 | — | — |
| н303У | н304У | 15,76 | — | — |
| н304У | н305У | 8,14 | — | — |
| н305У | н306У | 7,02 | — | — |
| н306У | н307У | 7,09 | — | — |
| н307У | н308У | 4,60 | — | — |
| н308У | н293У | 20,93 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:292 | | |
| № 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 | Республика Дагестан, Кумторкалинский р-н, с. Шамхал-Янгиюрт |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1600±— |
| 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** | 400 |
| 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 05:50:000005:292 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:299 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н437У | — | — | 252689,04 | 327682,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н438У | — | — | 252668,79 | 327748,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н439У | — | — | 252651,20 | 327742,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н440У | — | — | 252670,11 | 327676,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н437У | — | — | 252689,04 | 327682,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 447 | 252691,13 | 327684,04 | — | — | — | — | — |
| 448 | 252670,76 | 327749,81 | — | — | — | — | — |
| 449 | 252653,43 | 327743,88 | — | — | — | — | — |
| 450 | 252679,32 | 327680,29 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:299 | | | | |
| 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 |
| н437У | н438У | 68,75 | — | — |
| н438У | н439У | 18,60 | — | — |
| н439У | н440У | 68,48 | — | — |
| н440У | н437У | 19,91 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:299 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Саният Мурадовны, 9а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1321±— |
| 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** | 1055 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 266 |
| 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 05:50:000005:299 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:310 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 252786,76 | 326107,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н45У | — | — | 252785,78 | 326133,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н46У | — | — | 252766,43 | 326131,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н47У | — | — | 252753,05 | 326130,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н48У | — | — | 252754,98 | 326106,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н44У | — | — | 252786,76 | 326107,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 47 | 252767,43 | 326135,93 | — | — | — | — | — |
| 48 | 252765,08 | 326173,44 | — | — | — | — | — |
| 49 | 252743,63 | 326172,12 | — | — | — | — | — |
| 50 | 252745,99 | 326134,57 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:310 | | | | |
| 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 | 25,61 | — | — |
| н45У | н46У | 19,42 | — | — |
| н46У | н47У | 13,43 | — | — |
| н47У | н48У | 24,34 | — | — |
| н48У | н44У | 31,81 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:310 | | |
| № 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 | Дагестан респ, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Центральная № 6 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 807±— |
| 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** | 809 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -2 |
| 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 многоквартирным домом |
| 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 05:50:000005:310 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:311 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н790У | — | — | 252723,14 | 326217,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н791У | — | — | 252720,62 | 326271,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н792У | — | — | 252701,74 | 326270,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н793У | — | — | 252682,91 | 326269,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н794У | — | — | 252666,78 | 326268,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н795У | — | — | 252669,62 | 326213,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н790У | — | — | 252723,14 | 326217,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1209 | 252720,22 | 326215,64 | — | — | — | — | — |
| 1210 | 252717,48 | 326275,41 | — | — | — | — | — |
| 1211 | 252668,53 | 326273,15 | — | — | — | — | — |
| 1212 | 252671,31 | 326213,40 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:311 | | | | |
| 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 |
| н790У | н791У | 53,67 | — | — |
| н791У | н792У | 18,90 | — | — |
| н792У | н793У | 18,85 | — | — |
| н793У | н794У | 16,15 | — | — |
| н794У | н795У | 55,26 | — | — |
| н795У | н790У | 53,68 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:311 | | |
| № 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 | респ Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Центральная, №5 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2930±— |
| 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** | 2931 |
| 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 | под многоквартирный дом |
| 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 05:50:000005:311 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:388 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н914У | — | — | 252689,91 | 326959,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н915У | — | — | 252689,46 | 326965,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н916У | — | — | 252681,57 | 326964,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н917У | — | — | 252682,03 | 326958,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н914У | — | — | 252689,91 | 326959,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1449 | 252691,58 | 326960,87 | — | — | — | — | — |
| 1450 | 252689,61 | 326966,85 | — | — | — | — | — |
| 1451 | 252681,96 | 326964,56 | — | — | — | — | — |
| 1452 | 252683,92 | 326958,58 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:388 | | | | |
| 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 |
| н914У | н915У | 6,41 | — | — |
| н915У | н916У | 7,92 | — | — |
| н916У | н917У | 6,25 | — | — |
| н917У | н914У | 7,90 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:388 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 50±— |
| 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** | 50 |
| 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 строительства здания почты |
| 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 05:50:000005:388 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:410 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 253580,48 | 327143,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н271У | — | — | 253588,20 | 327145,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н272У | — | — | 253601,51 | 327151,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н273У | — | — | 253598,76 | 327157,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н274У | — | — | 253628,97 | 327168,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н275У | — | — | 253628,48 | 327169,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н276У | — | — | 253625,97 | 327176,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н277У | — | — | 253626,83 | 327176,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н278У | — | — | 253623,21 | 327189,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н279У | — | — | 253612,26 | 327186,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н280У | — | — | 253608,91 | 327193,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н281У | — | — | 253605,45 | 327192,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н282У | — | — | 253596,96 | 327190,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н283У | — | — | 253589,96 | 327188,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н284У | — | — | 253572,28 | 327181,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н285У | — | — | 253563,26 | 327177,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н270У | — | — | 253580,48 | 327143,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 232 | 253630,19 | 327168,67 | — | — | — | — | — |
| 233 | 253624,29 | 327188,98 | — | — | — | — | — |
| 234 | 253610,19 | 327184,37 | — | — | — | — | — |
| 235 | 253598,83 | 327190,46 | — | — | — | — | — |
| 236 | 253568,71 | 327177,99 | — | — | — | — | — |
| 237 | 253579,94 | 327150,54 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:410 | | | | |
| 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 | н271У | 7,94 | — | — |
| н271У | н272У | 14,45 | — | — |
| н272У | н273У | 7,07 | — | — |
| н273У | н274У | 31,96 | — | — |
| н274У | н275У | 1,51 | — | — |
| н275У | н276У | 7,70 | — | — |
| н276У | н277У | 0,89 | — | — |
| н277У | н278У | 13,26 | — | — |
| н278У | н279У | 11,38 | — | — |
| н279У | н280У | 8,08 | — | — |
| н280У | н281У | 3,59 | — | — |
| н281У | н282У | 8,81 | — | — |
| н282У | н283У | 7,27 | — | — |
| н283У | н284У | 18,91 | — | — |
| н284У | н285У | 9,86 | — | — |
| н285У | н270У | 38,43 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:410 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхалянгиюрт |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:412 |
| 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 05:50:000005:410 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:413 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 253295,72 | 327690,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 317 | 253316,71 | 327700,34 | 253316,71 | 327700,34 | — | — | — |
| 318 | 253306,39 | 327722,00 | — | — | — | — | — |
| 303 | 253255,26 | 327697,63 | — | — | — | — | — |
| 319 | 253265,59 | 327675,97 | — | — | — | — | — |
| н331У | — | — | 253306,50 | 327722,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н328У | — | — | 253256,87 | 327698,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н321У | — | — | 253266,37 | 327677,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н330У | — | — | 253295,72 | 327690,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:413 | | | | |
| 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 | 317 | 23,29 | — | — |
| 317 | н331У | 24,02 | — | — |
| н331У | н328У | 54,83 | — | — |
| н328У | н321У | 23,67 | — | — |
| н321У | н330У | 32,16 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:413 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1325±— |
| 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** | 1359 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -34 |
| 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 | 05:50:000005:415 |
| 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 05:50:000005:413 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:417 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н865У | — | — | 252746,93 | 326225,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н866У | — | — | 252772,94 | 326226,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н867У | — | — | 252784,59 | 326227,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н868У | — | — | 252800,74 | 326228,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н869У | — | — | 252800,51 | 326234,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н870У | — | — | 252798,80 | 326263,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н871У | — | — | 252745,00 | 326260,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н865У | — | — | 252746,93 | 326225,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1354 | 252801,69 | 326227,70 | — | — | — | — | — |
| 1355 | 252799,88 | 326254,43 | — | — | — | — | — |
| 1356 | 252742,33 | 326251,69 | — | — | — | — | — |
| 1357 | 252742,52 | 326242,14 | — | — | — | — | — |
| 1358 | 252745,97 | 326242,22 | — | — | — | — | — |
| 1359 | 252747,40 | 326224,76 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1360 | 252750,79 | 326226,17 | — | — | — | — | — |
| 1361 | 252751,18 | 326226,56 | — | — | — | — | — |
| 1362 | 252750,79 | 326226,95 | — | — | — | — | — |
| 1363 | 252750,40 | 326226,56 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1364 | 252743,31 | 326242,26 | — | — | — | — | — |
| 1365 | 252743,70 | 326242,65 | — | — | — | — | — |
| 1366 | 252743,31 | 326243,04 | — | — | — | — | — |
| 1367 | 252742,91 | 326242,65 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1368 | 252743,42 | 326248,64 | — | — | — | — | — |
| 1369 | 252743,03 | 326249,03 | — | — | — | — | — |
| 1370 | 252742,64 | 326248,64 | — | — | — | — | — |
| 1371 | 252743,03 | 326248,25 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:417 | | | | |
| 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 |
| н865У | н866У | 26,06 | — | — |
| н866У | н867У | 11,66 | — | — |
| н867У | н868У | 16,17 | — | — |
| н868У | н869У | 5,99 | — | — |
| н869У | н870У | 29,31 | — | — |
| н870У | н871У | 53,87 | — | — |
| н871У | н865У | 35,41 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:417 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:418 |
| 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 05:50:000005:417 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:420 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н712У | — | — | 252445,28 | 326558,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н713У | — | — | 252443,79 | 326571,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н714У | — | — | 252444,55 | 326572,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н715У | — | — | 252441,26 | 326589,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н716У | — | — | 252440,26 | 326592,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н717У | — | — | 252438,63 | 326602,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н694У | — | — | 252406,18 | 326600,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н718У | — | — | 252403,50 | 326599,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н719У | — | — | 252407,64 | 326556,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н720У | — | — | 252407,64 | 326554,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н721У | — | — | 252427,01 | 326556,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н712У | — | — | 252445,28 | 326558,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1050 | 252446,26 | 326557,80 | — | — | — | — | — |
| 1003 | 252439,91 | 326602,06 | — | — | — | — | — |
| 1051 | 252406,96 | 326600,35 | — | — | — | — | — |
| 1052 | 252411,66 | 326556,30 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:420 | | | | |
| 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 |
| н712У | н713У | 13,04 | — | — |
| н713У | н714У | 1,25 | — | — |
| н714У | н715У | 16,85 | — | — |
| н715У | н716У | 2,99 | — | — |
| н716У | н717У | 10,51 | — | — |
| н717У | н694У | 32,54 | — | — |
| н694У | н718У | 2,69 | — | — |
| н718У | н719У | 43,77 | — | — |
| н719У | н720У | 1,79 | — | — |
| н720У | н721У | 19,50 | — | — |
| н721У | н712У | 18,39 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:420 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Ю.Акаева, д 16 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1657±— |
| 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** | 157 |
| 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 | 05:50:000005:426 |
| 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 05:50:000005:420 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:422 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 252940,32 | 327214,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н213У | — | — | 252961,39 | 327223,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н214У | — | — | 252977,44 | 327231,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н215У | — | — | 252982,36 | 327233,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н216У | — | — | 252975,34 | 327248,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н217У | — | — | 252973,25 | 327251,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н218У | — | — | 252966,51 | 327269,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н219У | — | — | 252948,47 | 327262,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н220У | — | — | 252947,80 | 327264,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н221У | — | — | 252928,40 | 327257,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н222У | — | — | 252923,63 | 327256,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н212У | — | — | 252940,32 | 327214,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 169 | 252978,53 | 327233,14 | — | — | — | — | — |
| 170 | 252965,43 | 327268,56 | — | — | — | — | — |
| 171 | 252927,93 | 327255,96 | — | — | — | — | — |
| 172 | 252942,60 | 327219,57 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:422 | | | | |
| 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 | 23,20 | — | — |
| н213У | н214У | 17,68 | — | — |
| н214У | н215У | 5,48 | — | — |
| н215У | н216У | 16,29 | — | — |
| н216У | н217У | 3,30 | — | — |
| н217У | н218У | 19,58 | — | — |
| н218У | н219У | 19,21 | — | — |
| н219У | н220У | 2,00 | — | — |
| н220У | н221У | 20,59 | — | — |
| н221У | н222У | 5,03 | — | — |
| н222У | н212У | 45,15 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:422 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с. Шамхал-Янги-Юрт, ул. Тупик №2 д. 2 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:425 |
| 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 05:50:000005:422 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:423 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н321У | — | — | 253266,37 | 327677,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н328У | — | — | 253256,87 | 327698,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н322У | — | — | 253248,35 | 327718,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н323У | — | — | 253207,51 | 327697,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н324У | — | — | 253215,48 | 327681,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н325У | — | — | 253217,23 | 327680,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н326У | — | — | 253223,35 | 327665,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н327У | — | — | 253224,99 | 327660,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н321У | — | — | 253266,37 | 327677,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 305 | 253264,88 | 327677,45 | — | — | — | — | — |
| 303 | 253255,26 | 327697,63 | — | — | — | — | — |
| 306 | 253248,01 | 327713,07 | — | — | — | — | — |
| 268 | 253212,56 | 327697,78 | — | — | — | — | — |
| 307 | 253228,70 | 327663,21 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:423 | | | | |
| 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 |
| н321У | н328У | 23,67 | — | — |
| н328У | н322У | 21,23 | — | — |
| н322У | н323У | 45,98 | — | — |
| н323У | н324У | 17,36 | — | — |
| н324У | н325У | 2,07 | — | — |
| н325У | н326У | 16,72 | — | — |
| н326У | н327У | 4,49 | — | — |
| н327У | н321У | 44,47 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:423 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:424 |
| 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 05:50:000005:423 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:427 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н621У | — | — | 252880,03 | 327320,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н622У | — | — | 252889,35 | 327323,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н623У | — | — | 252895,42 | 327326,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н624У | — | — | 252899,56 | 327327,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н625У | — | — | 252914,73 | 327331,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н626У | — | — | 252933,32 | 327335,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н627У | — | — | 252960,74 | 327341,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н628У | — | — | 252955,39 | 327357,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н629У | — | — | 252947,75 | 327379,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н630У | — | — | 252947,20 | 327379,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н631У | — | — | 252924,52 | 327423,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 718 | 252896,53 | 327490,78 | 252896,53 | 327490,78 | — | — | — |
| 719 | 252827,84 | 327465,59 | 252827,84 | 327465,59 | — | — | — |
| 806 | 252885,74 | 327315,78 | — | — | — | — | — |
| 805 | 252961,64 | 327340,78 | — | — | — | — | — |
| н632У | — | — | 252840,90 | 327437,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н633У | — | — | 252836,96 | 327434,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н621У | — | — | 252880,03 | 327320,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
|  | | | | | | | |
| 807 | 252960,41 | 327341,02 | — | — | — | — | — |
| 808 | 252960,02 | 327341,41 | — | — | — | — | — |
| 809 | 252959,63 | 327341,02 | — | — | — | — | — |
| 810 | 252960,02 | 327340,63 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 811 | 252954,17 | 327339,30 | — | — | — | — | — |
| 812 | 252954,56 | 327339,69 | — | — | — | — | — |
| 813 | 252954,17 | 327340,08 | — | — | — | — | — |
| 814 | 252953,78 | 327339,69 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 815 | 252948,32 | 327337,98 | — | — | — | — | — |
| 816 | 252948,71 | 327338,37 | — | — | — | — | — |
| 817 | 252948,32 | 327338,76 | — | — | — | — | — |
| 818 | 252947,93 | 327338,37 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 819 | 252942,46 | 327336,66 | — | — | — | — | — |
| 820 | 252942,85 | 327337,05 | — | — | — | — | — |
| 821 | 252942,46 | 327337,44 | — | — | — | — | — |
| 822 | 252942,07 | 327337,05 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 823 | 252936,61 | 327335,34 | — | — | — | — | — |
| 824 | 252937,00 | 327335,73 | — | — | — | — | — |
| 825 | 252936,61 | 327336,12 | — | — | — | — | — |
| 826 | 252936,22 | 327335,73 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 827 | 252930,76 | 327334,02 | — | — | — | — | — |
| 828 | 252931,15 | 327334,41 | — | — | — | — | — |
| 829 | 252930,76 | 327334,80 | — | — | — | — | — |
| 830 | 252930,37 | 327334,41 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 831 | 252924,90 | 327332,70 | — | — | — | — | — |
| 832 | 252925,29 | 327333,09 | — | — | — | — | — |
| 833 | 252924,90 | 327333,48 | — | — | — | — | — |
| 834 | 252924,51 | 327333,09 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 835 | 252919,43 | 327331,83 | — | — | — | — | — |
| 836 | 252919,04 | 327332,22 | — | — | — | — | — |
| 837 | 252918,65 | 327331,83 | — | — | — | — | — |
| 838 | 252919,04 | 327331,44 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 839 | 252913,17 | 327330,18 | — | — | — | — | — |
| 840 | 252913,56 | 327330,57 | — | — | — | — | — |
| 841 | 252913,17 | 327330,96 | — | — | — | — | — |
| 842 | 252912,78 | 327330,57 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 843 | 252907,73 | 327329,18 | — | — | — | — | — |
| 844 | 252907,34 | 327329,57 | — | — | — | — | — |
| 845 | 252906,94 | 327329,18 | — | — | — | — | — |
| 846 | 252907,34 | 327328,79 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 847 | 252901,51 | 327327,34 | — | — | — | — | — |
| 848 | 252901,90 | 327327,73 | — | — | — | — | — |
| 849 | 252901,51 | 327328,12 | — | — | — | — | — |
| 850 | 252901,12 | 327327,73 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 851 | 252895,81 | 327325,56 | — | — | — | — | — |
| 852 | 252896,20 | 327325,95 | — | — | — | — | — |
| 853 | 252895,81 | 327326,34 | — | — | — | — | — |
| 854 | 252895,42 | 327325,95 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 855 | 252890,75 | 327323,44 | — | — | — | — | — |
| 856 | 252890,36 | 327323,83 | — | — | — | — | — |
| 857 | 252889,97 | 327323,44 | — | — | — | — | — |
| 858 | 252890,36 | 327323,05 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 859 | 252884,90 | 327320,55 | — | — | — | — | — |
| 860 | 252885,29 | 327320,94 | — | — | — | — | — |
| 861 | 252884,90 | 327321,33 | — | — | — | — | — |
| 862 | 252884,51 | 327320,94 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:427 | | | | |
| 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 |
| н621У | н622У | 9,77 | — | — |
| н622У | н623У | 6,58 | — | — |
| н623У | н624У | 4,38 | — | — |
| н624У | н625У | 15,64 | — | — |
| н625У | н626У | 19,00 | — | — |
| н626У | н627У | 28,15 | — | — |
| н627У | н628У | 16,61 | — | — |
| н628У | н629У | 22,99 | — | — |
| н629У | н630У | 0,57 | — | — |
| н630У | н631У | 50,06 | — | — |
| н631У | 718 | 72,69 | — | — |
| 718 | 719 | 73,16 | — | — |
| 719 | н632У | 31,27 | — | — |
| н632У | н633У | 4,53 | — | — |
| н633У | н621У | 122,01 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:427 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с.Шамхалянгиюрт |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 12376±— |
| 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** | 12376 |
| 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 размещения объектов религии |
| 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 05:50:000005:427 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:429 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н318У | — | — | 253245,38 | 327724,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н319У | — | — | 253227,61 | 327760,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н320У | — | — | 253185,41 | 327736,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н329У | — | — | 253204,27 | 327701,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н318У | — | — | 253245,38 | 327724,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 269 | 253236,53 | 327708,12 | — | — | — | — | — |
| 270 | 253214,40 | 327751,69 | — | — | — | — | — |
| 271 | 253185,72 | 327735,29 | — | — | — | — | — |
| 272 | 253208,22 | 327695,84 | — | — | — | — | — |
| 268 | 253212,56 | 327697,78 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 273 | 253227,79 | 327713,44 | — | — | — | — | — |
| 274 | 253228,18 | 327713,83 | — | — | — | — | — |
| 275 | 253227,79 | 327714,22 | — | — | — | — | — |
| 276 | 253227,40 | 327713,83 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 277 | 253222,54 | 327710,54 | — | — | — | — | — |
| 278 | 253222,93 | 327710,93 | — | — | — | — | — |
| 279 | 253222,54 | 327711,32 | — | — | — | — | — |
| 280 | 253222,15 | 327710,93 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 281 | 253217,68 | 327708,02 | — | — | — | — | — |
| 282 | 253217,29 | 327708,41 | — | — | — | — | — |
| 283 | 253216,90 | 327708,02 | — | — | — | — | — |
| 284 | 253217,29 | 327707,63 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 285 | 253212,04 | 327704,72 | — | — | — | — | — |
| 286 | 253212,43 | 327705,11 | — | — | — | — | — |
| 287 | 253212,04 | 327705,50 | — | — | — | — | — |
| 288 | 253211,65 | 327705,11 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 289 | 253206,79 | 327701,82 | — | — | — | — | — |
| 290 | 253207,18 | 327702,21 | — | — | — | — | — |
| 291 | 253206,79 | 327702,60 | — | — | — | — | — |
| 292 | 253206,40 | 327702,21 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:429 | | | | |
| 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 |
| н318У | н319У | 40,00 | — | — |
| н319У | н320У | 48,57 | — | — |
| н320У | н329У | 39,51 | — | — |
| н329У | н318У | 47,07 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:429 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янги-Юрт, ул. Алимпаши Салаватова, д.7А |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:433 |
| 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 05:50:000005:429 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:430 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н843У | — | — | 252596,44 | 326567,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н852У | — | — | 252627,67 | 326568,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н853У | — | — | 252627,35 | 326583,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н854У | — | — | 252627,35 | 326594,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1289 | — | — | 252626,19 | 326617,75 | — | — | — |
| н847У | — | — | 252591,57 | 326616,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н846У | — | — | 252593,25 | 326606,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н845У | — | — | 252593,97 | 326595,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н844У | — | — | 252595,31 | 326586,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н843У | — | — | 252596,44 | 326567,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1305 | 252626,61 | 326565,93 | — | — | — | — | — |
| 1306 | 252623,94 | 326611,95 | — | — | — | — | — |
| 1294 | 252590,23 | 326609,33 | — | — | — | — | — |
| 1307 | 252594,86 | 326564,09 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1308 | 252624,44 | 326567,07 | — | — | — | — | — |
| 1309 | 252624,05 | 326567,46 | — | — | — | — | — |
| 1310 | 252623,66 | 326567,07 | — | — | — | — | — |
| 1311 | 252624,05 | 326566,68 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1312 | 252618,44 | 326566,97 | — | — | — | — | — |
| 1313 | 252618,05 | 326567,36 | — | — | — | — | — |
| 1314 | 252617,66 | 326566,97 | — | — | — | — | — |
| 1315 | 252618,05 | 326566,58 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1316 | 252612,44 | 326566,83 | — | — | — | — | — |
| 1317 | 252612,05 | 326567,22 | — | — | — | — | — |
| 1318 | 252611,66 | 326566,83 | — | — | — | — | — |
| 1319 | 252612,05 | 326566,44 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1320 | 252606,44 | 326566,68 | — | — | — | — | — |
| 1321 | 252606,05 | 326567,07 | — | — | — | — | — |
| 1322 | 252605,66 | 326566,68 | — | — | — | — | — |
| 1323 | 252606,05 | 326566,28 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1324 | 252600,07 | 326565,87 | — | — | — | — | — |
| 1325 | 252600,46 | 326566,26 | — | — | — | — | — |
| 1326 | 252600,07 | 326566,65 | — | — | — | — | — |
| 1327 | 252599,68 | 326566,26 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:430 | | | | |
| 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 |
| н843У | н852У | 31,25 | — | — |
| н852У | н853У | 15,72 | — | — |
| н853У | н854У | 10,66 | — | — |
| н854У | 1289 | 23,39 | — | — |
| 1289 | н847У | 34,65 | — | — |
| н847У | н846У | 9,77 | — | — |
| н846У | н845У | 10,97 | — | — |
| н845У | н844У | 9,51 | — | — |
| н844У | н843У | 19,31 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:430 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Ю.Акаева, № 11 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1622±— |
| 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** | 122 |
| 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 | 05:50:000005:437 |
| 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 05:50:000005:430 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:431 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н489У | — | — | 252900,21 | 327547,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н490У | — | — | 252928,83 | 327562,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н491У | — | — | 252970,19 | 327587,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н492У | — | — | 252965,69 | 327596,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н493У | — | — | 252957,73 | 327617,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н494У | — | — | 252955,39 | 327617,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н495У | — | — | 252953,86 | 327616,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н496У | — | — | 252949,42 | 327614,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н497У | — | — | 252906,72 | 327595,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н498У | — | — | 252904,13 | 327601,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н499У | — | — | 252882,69 | 327589,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н500У | — | — | 252880,56 | 327588,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н501У | — | — | 252896,46 | 327556,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н489У | — | — | 252900,21 | 327547,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 492 | 252971,00 | 327585,89 | — | — | — | — | — |
| 493 | 252958,46 | 327616,32 | — | — | — | — | — |
| 494 | 252907,45 | 327595,01 | — | — | — | — | — |
| 495 | 252904,75 | 327599,71 | — | — | — | — | — |
| 496 | 252882,22 | 327587,11 | — | — | — | — | — |
| 497 | 252903,12 | 327546,60 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:431 | | | | |
| 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 |
| н489У | н490У | 32,17 | — | — |
| н490У | н491У | 48,21 | — | — |
| н491У | н492У | 10,91 | — | — |
| н492У | н493У | 21,59 | — | — |
| н493У | н494У | 2,34 | — | — |
| н494У | н495У | 1,56 | — | — |
| н495У | н496У | 4,85 | — | — |
| н496У | н497У | 46,67 | — | — |
| н497У | н498У | 6,22 | — | — |
| н498У | н499У | 24,44 | — | — |
| н499У | н500У | 2,38 | — | — |
| н500У | н501У | 35,55 | — | — |
| н501У | н489У | 10,12 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:431 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Школьная, д 4 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3215±— |
| 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** | 3132 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 83 |
| 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 | 05:50:000005:435 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для 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 05:50:000005:431 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:432 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н199У | — | — | 253163,56 | 327558,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н200У | — | — | 253205,64 | 327579,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н201У | — | — | 253202,81 | 327584,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н202У | — | — | 253201,54 | 327588,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н203У | — | — | 253189,14 | 327613,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н204У | — | — | 253144,35 | 327596,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н205У | — | — | 253158,56 | 327566,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н199У | — | — | 253163,56 | 327558,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 143 | 253203,70 | 327583,97 | — | — | — | — | — |
| 144 | 253191,36 | 327612,73 | — | — | — | — | — |
| 145 | 253144,74 | 327593,65 | — | — | — | — | — |
| 146 | 253159,44 | 327566,09 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:432 | | | | |
| 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 |
| н199У | н200У | 46,97 | — | — |
| н200У | н201У | 6,12 | — | — |
| н201У | н202У | 4,32 | — | — |
| н202У | н203У | 27,72 | — | — |
| н203У | н204У | 47,94 | — | — |
| н204У | н205У | 32,64 | — | — |
| н205У | н199У | 10,07 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:432 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Школьная, № 7 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1930±— |
| 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** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:438 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для 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 05:50:000005:432 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:450 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н76У | — | — | 252804,23 | 326393,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н77У | — | — | 252817,31 | 326394,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н78У | — | — | 252833,05 | 326394,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н79У | — | — | 252831,23 | 326445,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н80У | — | — | 252814,68 | 326445,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н81У | — | — | 252804,61 | 326444,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н82У | — | — | 252800,06 | 326444,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н76У | — | — | 252804,23 | 326393,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 05:50:000005:450(2) | | | | | | | |
| 88 | 252833,15 | 326396,41 | — | — | — | — | — |
| 89 | 252829,42 | 326447,97 | — | — | — | — | — |
| 90 | 252801,10 | 326446,15 | — | — | — | — | — |
| 91 | 252803,74 | 326394,62 | — | — | — | — | — |
| 92 | 252817,16 | 326394,98 | — | — | — | — | — |
| 88 | 252833,15 | 326396,41 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:450 | | | | |
| 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 |
| н76У | н77У | 13,11 | — | — |
| н77У | н78У | 15,75 | — | — |
| н78У | н79У | 50,92 | — | — |
| н79У | н80У | 16,56 | — | — |
| н80У | н81У | 10,08 | — | — |
| н81У | н82У | 4,57 | — | — |
| н82У | н76У | 51,12 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:450 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт, ул. Ислама Казиева, №1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1531±—  (3) 1531,30±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — (3) — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 31 |
| 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 05:50:000005:450 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:691 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н755У | — | — | 252828,76 | 326313,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н756У | — | — | 252828,18 | 326331,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н757У | — | — | 252810,39 | 326331,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н758У | — | — | 252762,53 | 326331,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н759У | — | — | 252743,23 | 326331,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н760У | — | — | 252743,91 | 326312,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н761У | — | — | 252743,98 | 326310,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н762У | — | — | 252767,82 | 326311,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н763У | — | — | 252767,82 | 326313,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н764У | — | — | 252779,54 | 326313,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н755У | — | — | 252828,76 | 326313,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1098 | 252744,91 | 326331,26 | — | — | — | — | — |
| 1099 | 252744,96 | 326312,57 | — | — | — | — | — |
| 1100 | 252826,10 | 326312,48 | — | — | — | — | — |
| 1101 | 252825,77 | 326330,84 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:691 | | | | |
| 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 |
| н755У | н756У | 18,11 | — | — |
| н756У | н757У | 17,79 | — | — |
| н757У | н758У | 47,86 | — | — |
| н758У | н759У | 19,30 | — | — |
| н759У | н760У | 19,14 | — | — |
| н760У | н761У | 1,87 | — | — |
| н761У | н762У | 23,86 | — | — |
| н762У | н763У | 2,33 | — | — |
| н763У | н764У | 11,72 | — | — |
| н764У | н755У | 49,22 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:691 | | |
| № 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 | еспублика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Центральная, д. 17 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1600±— |
| 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** | 100 |
| 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 05:50:000005:691 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:693 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н811У | — | — | 252352,79 | 326358,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н812У | — | — | 252388,12 | 326360,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н823У | — | — | 252387,99 | 326362,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н813У | — | — | 252384,48 | 326414,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н814У | — | — | 252348,82 | 326411,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н815У | — | — | 252351,43 | 326378,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н811У | — | — | 252352,79 | 326358,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1237 | 252388,37 | 326371,15 | — | — | — | — | — |
| 1238 | 252384,59 | 326414,04 | — | — | — | — | — |
| 1239 | 252350,11 | 326411,00 | — | — | — | — | — |
| 1240 | 252353,45 | 326368,05 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:693 | | | | |
| 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 |
| н811У | н812У | 35,41 | — | — |
| н812У | н823У | 1,95 | — | — |
| н823У | н813У | 51,65 | — | — |
| н813У | н814У | 35,76 | — | — |
| н814У | н815У | 33,19 | — | — |
| н815У | н811У | 20,20 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:693 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Ислама Казиева, д. 15-А |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | ЛПХ |
| 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 05:50:000005:693 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:698 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н657У | — | — | 252702,13 | 326747,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 878 | 252697,88 | 326800,89 | 252697,88 | 326800,89 | — | — | — |
| 879 | 252663,44 | 326799,73 | — | — | — | — | — |
| 880 | 252667,75 | 326754,79 | — | — | — | — | — |
| 877 | 252700,51 | 326756,87 | — | — | — | — | — |
| н658У | — | — | 252662,31 | 326799,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н659У | — | — | 252667,70 | 326744,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н657У | — | — | 252702,13 | 326747,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:698 | | | | |
| 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 |
| н657У | 878 | 53,85 | — | — |
| 878 | н658У | 35,62 | — | — |
| н658У | н659У | 54,60 | — | — |
| н659У | н657У | 34,52 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:698 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Абдулхакима Исмаилова, д 3 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 | 05:50:000005:707 |
| 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 05:50:000005:698 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:699 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н603У | — | — | 253133,88 | 327427,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н604У | — | — | 253110,90 | 327461,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н605У | — | — | 253077,62 | 327441,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н606У | — | — | 253092,35 | 327418,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н607У | — | — | 253098,70 | 327408,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н603У | — | — | 253133,88 | 327427,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 681 | 253133,55 | 327428,97 | — | — | — | — | — |
| 682 | 253111,23 | 327461,27 | — | — | — | — | — |
| 683 | 253079,44 | 327442,15 | — | — | — | — | — |
| 684 | 253098,85 | 327408,85 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:699 | | | | |
| 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 |
| н603У | н604У | 40,57 | — | — |
| н604У | н605У | 38,94 | — | — |
| н605У | н606У | 27,14 | — | — |
| н606У | н607У | 11,71 | — | — |
| н607У | н603У | 40,18 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:699 | | |
| № 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 | 368084, Респ Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Тупик №4,д.2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1568±— |
| 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** | 68 |
| 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 05:50:000005:699 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:701 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н26У | — | — | 252819,47 | 326047,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н27У | — | — | 252819,47 | 326074,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н28У | — | — | 252819,35 | 326081,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н29У | — | — | 252819,02 | 326098,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н30У | — | — | 252816,49 | 326098,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н31У | — | — | 252796,22 | 326097,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н32У | — | — | 252788,03 | 326096,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н33У | — | — | 252787,36 | 326096,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н34У | — | — | 252787,65 | 326091,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н35У | — | — | 252788,80 | 326049,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н36У | — | — | 252790,90 | 326048,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н37У | — | — | 252798,27 | 326048,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н38У | — | — | 252815,68 | 326047,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н26У | — | — | 252819,47 | 326047,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 31 | 252817,82 | 326048,61 | — | — | — | — | — |
| 30 | 252816,51 | 326098,00 | — | — | — | — | — |
| 35 | 252785,79 | 326095,82 | — | — | — | — | — |
| 36 | 252787,08 | 326047,73 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:701 | | | | |
| 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 |
| н26У | н27У | 26,97 | — | — |
| н27У | н28У | 6,30 | — | — |
| н28У | н29У | 17,08 | — | — |
| н29У | н30У | 2,58 | — | — |
| н30У | н31У | 20,31 | — | — |
| н31У | н32У | 8,21 | — | — |
| н32У | н33У | 0,68 | — | — |
| н33У | н34У | 4,88 | — | — |
| н34У | н35У | 42,95 | — | — |
| н35У | н36У | 2,12 | — | — |
| н36У | н37У | 7,37 | — | — |
| н37У | н38У | 17,42 | — | — |
| н38У | н26У | 3,79 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:701 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янгиюрт, ул.Бурлият Ибрагимовой д.4 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1548±— |
| 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** | 48 |
| 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 05:50:000005:701 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:713 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 252791,31 | 326175,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н63У | — | — | 252789,08 | 326215,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н64У | — | — | 252770,76 | 326214,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н65У | — | — | 252770,72 | 326225,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н66У | — | — | 252761,20 | 326225,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н67У | — | — | 252751,85 | 326224,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н52У | — | — | 252754,47 | 326172,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н68У | — | — | 252763,90 | 326173,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н50У | — | — | 252791,31 | 326175,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 63 | 252790,26 | 326215,28 | — | — | — | — | — |
| 64 | 252774,63 | 326214,73 | — | — | — | — | — |
| 65 | 252774,48 | 326226,23 | — | — | — | — | — |
| 66 | 252773,07 | 326226,15 | — | — | — | — | — |
| 67 | 252762,38 | 326225,57 | — | — | — | — | — |
| 68 | 252753,03 | 326225,01 | — | — | — | — | — |
| 69 | 252755,65 | 326172,86 | — | — | — | — | — |
| 48 | 252765,08 | 326173,44 | — | — | — | — | — |
| 57 | 252764,99 | 326174,56 | — | — | — | — | — |
| 58 | 252792,43 | 326176,29 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:713 | | | | |
| 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 | н63У | 40,22 | — | — |
| н63У | н64У | 18,33 | — | — |
| н64У | н65У | 11,45 | — | — |
| н65У | н66У | 9,53 | — | — |
| н66У | н67У | 9,37 | — | — |
| н67У | н52У | 52,22 | — | — |
| н52У | н68У | 9,45 | — | — |
| н68У | н50У | 27,46 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:713 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Центральная |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1706±— |
| 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** | 1706 |
| 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 | Парковая зона |
| 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 05:50:000005:713 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:714 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н378У | — | — | 253017,21 | 327906,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н376У | — | — | 253017,21 | 327925,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н375У | — | — | 253017,21 | 327931,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н379У | — | — | 253016,53 | 327944,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н380У | — | — | 252980,94 | 327944,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н381У | — | — | 252981,83 | 327925,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н382У | — | — | 252983,21 | 327906,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н378У | — | — | 253017,21 | 327906,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 356 | 253004,50 | 327711,54 | — | — | — | — | — |
| 355 | 252991,57 | 327736,66 | — | — | — | — | — |
| 354 | 252963,19 | 327724,44 | — | — | — | — | — |
| 353 | 252973,98 | 327697,03 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 357 | 252976,99 | 327700,25 | — | — | — | — | — |
| 358 | 252977,38 | 327700,64 | — | — | — | — | — |
| 359 | 252976,99 | 327701,03 | — | — | — | — | — |
| 360 | 252976,60 | 327700,64 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 361 | 252987,91 | 327704,54 | — | — | — | — | — |
| 362 | 252988,30 | 327704,93 | — | — | — | — | — |
| 363 | 252987,91 | 327705,32 | — | — | — | — | — |
| 364 | 252987,52 | 327704,93 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 365 | 252999,27 | 327709,78 | — | — | — | — | — |
| 366 | 252998,88 | 327710,17 | — | — | — | — | — |
| 367 | 252998,49 | 327709,78 | — | — | — | — | — |
| 368 | 252998,88 | 327709,39 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 369 | 252993,39 | 327706,97 | — | — | — | — | — |
| 370 | 252993,78 | 327707,36 | — | — | — | — | — |
| 371 | 252993,39 | 327707,75 | — | — | — | — | — |
| 372 | 252993,00 | 327707,36 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 373 | 252982,42 | 327702,12 | — | — | — | — | — |
| 374 | 252982,81 | 327702,51 | — | — | — | — | — |
| 375 | 252982,42 | 327702,90 | — | — | — | — | — |
| 376 | 252982,03 | 327702,51 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 377 | 252972,15 | 327703,79 | — | — | — | — | — |
| 378 | 252972,54 | 327704,18 | — | — | — | — | — |
| 379 | 252972,15 | 327704,57 | — | — | — | — | — |
| 380 | 252971,76 | 327704,18 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:714 | | | | |
| 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 |
| н378У | н376У | 19,02 | — | — |
| н376У | н375У | 5,69 | — | — |
| н375У | н379У | 13,42 | — | — |
| н379У | н380У | 35,59 | — | — |
| н380У | н381У | 18,86 | — | — |
| н381У | н382У | 18,79 | — | — |
| н382У | н378У | 34,00 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:714 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Ирчи Казака, 6 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1330±— |
| 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** | 930 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:714 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:721 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н246У | — | — | 253236,11 | 327320,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 204 | 253254,45 | 327325,82 | 253254,45 | 327325,82 | — | — | — |
| 199 | 253285,17 | 327346,80 | 253285,17 | 327346,80 | — | — | — |
| 200 | 253277,08 | 327360,43 | 253277,08 | 327360,43 | — | — | — |
| 201 | 253255,54 | 327398,68 | 253255,54 | 327398,68 | — | — | — |
| 202 | 253213,91 | 327377,78 | — | — | — | — | — |
| 203 | 253236,94 | 327320,50 | — | — | — | — | — |
| н250У | — | — | 253250,79 | 327396,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н251У | — | — | 253209,52 | 327375,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н248У | — | — | 253211,11 | 327372,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н247У | — | — | 253213,24 | 327372,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н246У | — | — | 253236,11 | 327320,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:721 | | | | |
| 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 |
| н246У | 204 | 19,17 | — | — |
| 204 | 199 | 37,20 | — | — |
| 199 | 200 | 15,85 | — | — |
| 200 | 201 | 43,90 | — | — |
| 201 | н250У | 5,32 | — | — |
| н250У | н251У | 46,10 | — | — |
| н251У | н248У | 3,59 | — | — |
| н248У | н247У | 2,17 | — | — |
| н247У | н246У | 57,43 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:721 | | |
| № 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 Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхал-Янгиюрт, тупик 3, дом 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3284±— |
| 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** | 3167 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 117 |
| 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 05:50:000005:721 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:725 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н677У | — | — | 252465,58 | 326678,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н676У | — | — | 252463,13 | 326713,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н675У | — | — | 252459,82 | 326736,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н681У | — | — | 252430,85 | 326731,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н682У | — | — | 252436,69 | 326677,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н683У | — | — | 252453,70 | 326678,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н684У | — | — | 252453,77 | 326678,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н677У | — | — | 252465,58 | 326678,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 905 | 252437,41 | 326677,45 | — | — | — | — | — |
| 906 | 252466,04 | 326678,98 | — | — | — | — | — |
| 907 | 252460,79 | 326731,18 | — | — | — | — | — |
| 908 | 252432,28 | 326729,74 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 909 | 252441,89 | 326677,74 | — | — | — | — | — |
| 910 | 252442,28 | 326678,13 | — | — | — | — | — |
| 911 | 252441,89 | 326678,52 | — | — | — | — | — |
| 912 | 252441,50 | 326678,13 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:725 | | | | |
| 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 |
| н677У | н676У | 34,88 | — | — |
| н676У | н675У | 23,04 | — | — |
| н675У | н681У | 29,44 | — | — |
| н681У | н682У | 54,02 | — | — |
| н682У | н683У | 17,06 | — | — |
| н683У | н684У | 0,83 | — | — |
| н684У | н677У | 11,84 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:725 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Абдуразака Мирзабекова, д 16 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1656±— |
| 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** | 156 |
| 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 | 05:50:000005:741 |
| 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 05:50:000005:725 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:727 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н370У | — | — | 253050,33 | 327899,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н371У | — | — | 253050,33 | 327905,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н372У | — | — | 253052,89 | 327907,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н373У | — | — | 253058,50 | 327918,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н374У | — | — | 253061,53 | 327927,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н375У | — | — | 253017,21 | 327931,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н376У | — | — | 253017,21 | 327925,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н377У | — | — | 253017,21 | 327899,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н370У | — | — | 253050,33 | 327899,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 339 | 253051,50 | 327900,31 | — | — | — | — | — |
| 340 | 253051,53 | 327906,50 | — | — | — | — | — |
| 341 | 253053,81 | 327907,44 | — | — | — | — | — |
| 342 | 253061,36 | 327927,49 | — | — | — | — | — |
| 343 | 253017,82 | 327931,88 | — | — | — | — | — |
| 344 | 253018,26 | 327900,46 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:727 | | | | |
| 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 |
| н370У | н371У | 6,49 | — | — |
| н371У | н372У | 2,90 | — | — |
| н372У | н373У | 12,37 | — | — |
| н373У | н374У | 9,69 | — | — |
| н374У | н375У | 44,50 | — | — |
| н375У | н376У | 5,69 | — | — |
| н376У | н377У | 26,00 | — | — |
| н377У | н370У | 33,12 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:727 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Алимпаши-Салаватова, № 14 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1162±— |
| 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** | 1125 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 37 |
| 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 05:50:000005:727 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:730 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н816У | — | — | 252424,85 | 326364,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н817У | — | — | 252423,44 | 326397,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н818У | — | — | 252424,99 | 326398,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н819У | — | — | 252423,93 | 326413,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н820У | — | — | 252420,99 | 326413,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н821У | — | — | 252409,49 | 326412,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1245 | 252396,45 | 326412,18 | 252396,45 | 326412,18 | — | — | — |
| 1246 | 252396,04 | 326416,02 | — | — | — | — | — |
| 1247 | 252386,07 | 326415,14 | — | — | — | — | — |
| 1248 | 252388,57 | 326372,12 | — | — | — | — | — |
| 1249 | 252424,78 | 326373,41 | — | — | — | — | — |
| 1244 | 252423,20 | 326413,82 | — | — | — | — | — |
| н822У | — | — | 252396,18 | 326414,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н813У | — | — | 252384,48 | 326414,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н823У | — | — | 252387,99 | 326362,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н816У | — | — | 252424,85 | 326364,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
|  | | | | | | | |
| 1250 | 252393,18 | 326414,89 | — | — | — | — | — |
| 1251 | 252393,57 | 326415,28 | — | — | — | — | — |
| 1252 | 252393,18 | 326415,68 | — | — | — | — | — |
| 1253 | 252392,79 | 326415,28 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1254 | 252387,20 | 326414,41 | — | — | — | — | — |
| 1255 | 252387,59 | 326414,80 | — | — | — | — | — |
| 1256 | 252387,20 | 326415,19 | — | — | — | — | — |
| 1257 | 252386,81 | 326414,80 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:730 | | | | |
| 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 |
| н816У | н817У | 33,30 | — | — |
| н817У | н818У | 1,69 | — | — |
| н818У | н819У | 15,47 | — | — |
| н819У | н820У | 2,94 | — | — |
| н820У | н821У | 11,53 | — | — |
| н821У | 1245 | 13,06 | — | — |
| 1245 | н822У | 2,44 | — | — |
| н822У | н813У | 11,71 | — | — |
| н813У | н823У | 51,65 | — | — |
| н823У | н816У | 36,91 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:730 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с Шамхал-Янгиюрт, ул Ислама Казиева, д 17 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:730 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:732 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н918У | — | — | 253633,27 | 327325,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н919У | — | — | 253644,55 | 327328,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н920У | — | — | 253632,15 | 327363,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н921У | — | — | 253594,50 | 327351,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н922У | — | — | 253598,64 | 327338,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н923У | — | — | 253606,19 | 327318,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н924У | — | — | 253632,49 | 327327,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н918У | — | — | 253633,27 | 327325,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1453 | 253633,34 | 327327,63 | — | — | — | — | — |
| 1454 | 253628,05 | 327345,67 | — | — | — | — | — |
| 1455 | 253629,47 | 327346,14 | — | — | — | — | — |
| 1456 | 253628,15 | 327354,42 | — | — | — | — | — |
| 1457 | 253626,09 | 327360,76 | — | — | — | — | — |
| 1458 | 253596,05 | 327351,35 | — | — | — | — | — |
| 1459 | 253607,32 | 327318,71 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:732 | | | | |
| 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 |
| н918У | н919У | 11,69 | — | — |
| н919У | н920У | 36,97 | — | — |
| н920У | н921У | 39,48 | — | — |
| н921У | н922У | 13,41 | — | — |
| н922У | н923У | 21,75 | — | — |
| н923У | н924У | 27,90 | — | — |
| н924У | н918У | 2,32 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:732 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Мамаша Акмурзаева, д 11 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1400±— |
| 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** | 400 |
| 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 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 05:50:000005:732 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:734 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н358У | — | — | 253313,29 | 327747,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н359У | — | — | 253326,23 | 327756,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н360У | — | — | 253337,17 | 327764,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н361У | — | — | 253347,65 | 327772,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н362У | — | — | 253364,58 | 327788,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н363У | — | — | 253342,66 | 327814,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н364У | — | — | 253340,47 | 327811,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н365У | — | — | 253327,05 | 327797,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н366У | — | — | 253324,46 | 327793,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н367У | — | — | 253318,78 | 327785,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н368У | — | — | 253300,49 | 327769,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н369У | — | — | 253301,16 | 327768,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н358У | — | — | 253313,29 | 327747,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 332 | 253302,65 | 327769,40 | — | — | — | — | — |
| 333 | 253315,26 | 327747,00 | — | — | — | — | — |
| 334 | 253358,60 | 327784,49 | — | — | — | — | — |
| 335 | 253340,63 | 327807,46 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:734 | | | | |
| 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 |
| н358У | н359У | 15,53 | — | — |
| н359У | н360У | 13,33 | — | — |
| н360У | н361У | 13,21 | — | — |
| н361У | н362У | 23,80 | — | — |
| н362У | н363У | 33,56 | — | — |
| н363У | н364У | 3,19 | — | — |
| н364У | н365У | 19,52 | — | — |
| н365У | н366У | 5,02 | — | — |
| н366У | н367У | 9,53 | — | — |
| н367У | н368У | 24,36 | — | — |
| н368У | н369У | 1,75 | — | — |
| н369У | н358У | 23,60 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:734 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Алимпаши-Салаватова, д 1 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:734 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:736 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н719У | — | — | 252407,64 | 326556,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н718У | — | — | 252403,50 | 326599,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н722У | — | — | 252374,75 | 326597,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н723У | — | — | 252368,33 | 326597,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н724У | — | — | 252368,23 | 326596,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н725У | — | — | 252371,54 | 326552,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н719У | — | — | 252407,64 | 326556,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1057 | 252372,24 | 326553,67 | — | — | — | — | — |
| 1058 | 252408,08 | 326557,26 | — | — | — | — | — |
| 1059 | 252403,70 | 326598,45 | — | — | — | — | — |
| 1060 | 252367,72 | 326595,18 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:736 | | | | |
| 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 |
| н719У | н718У | 43,77 | — | — |
| н718У | н722У | 28,82 | — | — |
| н722У | н723У | 6,42 | — | — |
| н723У | н724У | 1,35 | — | — |
| н724У | н725У | 43,52 | — | — |
| н725У | н719У | 36,26 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:736 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с. Шамхал-Янгиюрт |
| 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 | 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 05:50:000005:736 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:737 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н580У | — | — | 253049,77 | 327518,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н581У | — | — | 253061,78 | 327525,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н582У | — | — | 253069,62 | 327530,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н583У | — | — | 253065,72 | 327536,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н584У | — | — | 253054,45 | 327555,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н585У | — | — | 253031,78 | 327545,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н586У | — | — | 253004,73 | 327533,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н587У | — | — | 253013,98 | 327515,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н588У | — | — | 253015,71 | 327512,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н589У | — | — | 253021,05 | 327501,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н590У | — | — | 253043,66 | 327516,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н591У | — | — | 253044,59 | 327517,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н592У | — | — | 253048,91 | 327519,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н580У | — | — | 253049,77 | 327518,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 598 | 253069,42 | 327533,26 | — | — | — | — | — |
| 599 | 253055,73 | 327556,35 | — | — | — | — | — |
| 600 | 253006,18 | 327534,03 | — | — | — | — | — |
| 601 | 253022,77 | 327504,84 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 602 | 253015,04 | 327536,99 | — | — | — | — | — |
| 603 | 253015,43 | 327537,38 | — | — | — | — | — |
| 604 | 253015,04 | 327537,77 | — | — | — | — | — |
| 605 | 253014,65 | 327537,38 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 606 | 253026,10 | 327541,63 | — | — | — | — | — |
| 607 | 253026,49 | 327542,02 | — | — | — | — | — |
| 608 | 253026,10 | 327542,41 | — | — | — | — | — |
| 609 | 253025,71 | 327542,02 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 610 | 253037,17 | 327546,26 | — | — | — | — | — |
| 611 | 253037,56 | 327546,65 | — | — | — | — | — |
| 612 | 253037,17 | 327547,04 | — | — | — | — | — |
| 613 | 253036,78 | 327546,65 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 614 | 253031,64 | 327543,95 | — | — | — | — | — |
| 615 | 253032,03 | 327544,34 | — | — | — | — | — |
| 616 | 253031,64 | 327544,73 | — | — | — | — | — |
| 617 | 253031,25 | 327544,34 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 618 | 253020,57 | 327539,32 | — | — | — | — | — |
| 619 | 253020,96 | 327539,71 | — | — | — | — | — |
| 620 | 253020,57 | 327540,10 | — | — | — | — | — |
| 621 | 253020,18 | 327539,71 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 622 | 253009,97 | 327534,89 | — | — | — | — | — |
| 623 | 253009,58 | 327535,28 | — | — | — | — | — |
| 624 | 253009,19 | 327534,89 | — | — | — | — | — |
| 625 | 253009,58 | 327534,50 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:737 | | | | |
| 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 |
| н580У | н581У | 14,11 | — | — |
| н581У | н582У | 8,96 | — | — |
| н582У | н583У | 7,09 | — | — |
| н583У | н584У | 22,59 | — | — |
| н584У | н585У | 24,87 | — | — |
| н585У | н586У | 29,67 | — | — |
| н586У | н587У | 20,05 | — | — |
| н587У | н588У | 3,76 | — | — |
| н588У | н589У | 11,58 | — | — |
| н589У | н590У | 27,03 | — | — |
| н590У | н591У | 1,11 | — | — |
| н591У | н592У | 4,88 | — | — |
| н592У | н580У | 1,41 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:737 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Школьная, д 3 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1764±— |
| 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** | 1639 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 125 |
| 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 05:50:000005:737 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:738 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| 1410 | 252917,40 | 325984,50 | 252917,40 | 325984,50 | — | — | — |
| 1411 | 252927,92 | 326045,25 | 252927,92 | 326045,25 | — | — | — |
| 1412 | 252888,94 | 326044,94 | 252888,94 | 326044,94 | — | — | — |
| н877У | — | — | 252885,52 | 326045,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н878У | — | — | 252885,96 | 326015,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н879У | — | — | 252885,52 | 326008,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1413 | 252884,76 | 325989,30 | 252884,76 | 325989,30 | — | — | — |
| 1410 | 252917,40 | 325984,50 | 252917,40 | 325984,50 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:738 | | | | |
| 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 |
| 1410 | 1411 | 61,65 | — | — |
| 1411 | 1412 | 38,98 | — | — |
| 1412 | н877У | 3,43 | — | — |
| н877У | н878У | 29,99 | — | — |
| н878У | н879У | 6,90 | — | — |
| н879У | 1413 | 19,02 | — | — |
| 1413 | 1410 | 32,99 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:738 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с Шамхал-Янгиюрт, ул Эльмурзы Джумагулова, д. 9 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2174±— |
| 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** | 2100 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 74 |
| 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 05:50:000005:738 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:742 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н732У | — | — | 252493,20 | 326441,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н733У | — | — | 252484,23 | 326495,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н734У | — | — | 252451,20 | 326491,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н735У | — | — | 252454,86 | 326462,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н736У | — | — | 252457,15 | 326437,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н737У | — | — | 252477,32 | 326439,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н732У | — | — | 252493,20 | 326441,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1075 | 252458,06 | 326436,69 | — | — | — | — | — |
| 1076 | 252493,93 | 326441,31 | — | — | — | — | — |
| 1077 | 252487,21 | 326483,48 | — | — | — | — | — |
| 1078 | 252453,30 | 326479,03 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:742 | | | | |
| 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 |
| н732У | н733У | 55,19 | — | — |
| н733У | н734У | 33,28 | — | — |
| н734У | н735У | 29,67 | — | — |
| н735У | н736У | 24,73 | — | — |
| н736У | н737У | 20,23 | — | — |
| н737У | н732У | 16,01 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:742 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с Шамхал-Янгиюрт, ул Ислама Казиева, д 12 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:742 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:746 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 252855,88 | 327227,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н151У | — | — | 252861,58 | 327231,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н150У | — | — | 252864,97 | 327232,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н149У | — | — | 252869,69 | 327235,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н156У | — | — | 252864,69 | 327245,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н157У | — | — | 252863,39 | 327247,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н158У | — | — | 252863,14 | 327249,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н159У | — | — | 252859,37 | 327258,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н160У | — | — | 252853,80 | 327271,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н161У | — | — | 252821,98 | 327255,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н162У | — | — | 252819,62 | 327254,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н163У | — | — | 252810,55 | 327249,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н164У | — | — | 252831,95 | 327211,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н154У | — | — | 252835,58 | 327214,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н153У | — | — | 252844,00 | 327220,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н152У | — | — | 252855,88 | 327227,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 116 | 252868,90 | 327235,69 | — | — | — | — | — |
| 117 | 252853,81 | 327271,04 | — | — | — | — | — |
| 118 | 252819,72 | 327254,37 | — | — | — | — | — |
| 119 | 252837,85 | 327215,46 | — | — | — | — | — |
| 120 | 252844,99 | 327220,61 | — | — | — | — | — |
| 121 | 252844,77 | 327221,13 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:746 | | | | |
| 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 | н151У | 6,61 | — | — |
| н151У | н150У | 3,65 | — | — |
| н150У | н149У | 5,54 | — | — |
| н149У | н156У | 11,64 | — | — |
| н156У | н157У | 1,95 | — | — |
| н157У | н158У | 2,65 | — | — |
| н158У | н159У | 9,38 | — | — |
| н159У | н160У | 14,15 | — | — |
| н160У | н161У | 35,54 | — | — |
| н161У | н162У | 2,63 | — | — |
| н162У | н163У | 10,21 | — | — |
| н163У | н164У | 43,79 | — | — |
| н164У | н154У | 4,46 | — | — |
| н154У | н153У | 10,34 | — | — |
| н153У | н152У | 14,04 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:746 | | |
| № 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 | Респубика Дагестан, Кумторкалинский р-н, с. Шамхал-Янгиюрт, туп 1, д. 4 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:746 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:748 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н5У | — | — | 252858,70 | 325916,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н6У | — | — | 252868,09 | 325960,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н7У | — | — | 252870,84 | 325973,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н8У | — | — | 252831,37 | 325976,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н9У | — | — | 252830,55 | 325958,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н10У | — | — | 252830,55 | 325934,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н11У | — | — | 252830,55 | 325923,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н5У | — | — | 252858,70 | 325916,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 17 | 252872,29 | 325973,28 | — | — | — | — | — |
| 18 | 252832,78 | 325976,02 | — | — | — | — | — |
| 19 | 252830,37 | 325935,01 | — | — | — | — | — |
| 20 | 252861,22 | 325930,41 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:748 | | | | |
| 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 |
| н5У | н6У | 44,89 | — | — |
| н6У | н7У | 13,05 | — | — |
| н7У | н8У | 39,56 | — | — |
| н8У | н9У | 17,51 | — | — |
| н9У | н10У | 23,91 | — | — |
| н10У | н11У | 11,85 | — | — |
| н11У | н5У | 28,79 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:748 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Эльмурзы Джумагулова, д 10 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:748 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:756 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н72У | — | — | 252915,59 | 326120,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н73У | — | — | 252914,53 | 326173,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н74У | — | — | 252875,37 | 326169,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н75У | — | — | 252879,72 | 326118,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н72У | — | — | 252915,59 | 326120,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 84 | 252880,92 | 326118,82 | — | — | — | — | — |
| 85 | 252910,40 | 326120,61 | — | — | — | — | — |
| 86 | 252907,57 | 326173,33 | — | — | — | — | — |
| 87 | 252876,58 | 326170,16 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:756 | | | | |
| 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 |
| н72У | н73У | 53,60 | — | — |
| н73У | н74У | 39,37 | — | — |
| н74У | н75У | 51,81 | — | — |
| н75У | н72У | 35,93 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:756 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Бурлият Ибрагимовой, дом 1а |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1982±— |
| 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** | 1582 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 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 05:50:000005:756 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:757 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н837У | — | — | 252625,67 | 326626,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1274 | 252623,11 | 326668,52 | 252623,11 | 326668,52 | — | — | — |
| 1280 | 252576,50 | 326665,85 | — | — | — | — | — |
| 1281 | 252578,00 | 326630,61 | — | — | — | — | — |
| 1279 | 252625,19 | 326634,17 | — | — | — | — | — |
| н838У | — | — | 252575,45 | 326666,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н839У | — | — | 252576,16 | 326650,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н840У | — | — | 252576,78 | 326641,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н841У | — | — | 252577,19 | 326623,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н837У | — | — | 252625,67 | 326626,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:757 | | | | |
| 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 |
| н837У | 1274 | 42,22 | — | — |
| 1274 | н838У | 47,70 | — | — |
| н838У | н839У | 16,46 | — | — |
| н839У | н840У | 8,88 | — | — |
| н840У | н841У | 17,29 | — | — |
| н841У | н837У | 48,55 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:757 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Мирзабекова, д. 12 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2037±— |
| 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** | 1637 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 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 05:50:000005:757 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:759 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н738У | — | — | 252763,67 | 326509,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н92У | — | — | 252778,71 | 326509,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н739У | — | — | 252795,33 | 326510,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н740У | — | — | 252793,60 | 326539,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н741У | — | — | 252792,68 | 326539,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н742У | — | — | 252791,57 | 326559,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н743У | — | — | 252759,29 | 326555,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н744У | — | — | 252760,63 | 326539,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н738У | — | — | 252763,67 | 326509,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1082 | 252795,93 | 326512,29 | — | — | — | — | — |
| 1083 | 252792,59 | 326559,42 | — | — | — | — | — |
| 1084 | 252760,32 | 326556,06 | — | — | — | — | — |
| 1085 | 252765,09 | 326511,21 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:759 | | | | |
| 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 |
| н738У | н92У | 15,05 | — | — |
| н92У | н739У | 16,64 | — | — |
| н739У | н740У | 28,89 | — | — |
| н740У | н741У | 0,92 | — | — |
| н741У | н742У | 19,51 | — | — |
| н742У | н743У | 32,45 | — | — |
| н743У | н744У | 16,46 | — | — |
| н744У | н738У | 30,05 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:759 | | |
| № 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 Дагестан, район Кумторкалинский, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Ю. Акаева, д. 2 "А" |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1531±— |
| 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** | 1460 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 71 |
| 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 05:50:000005:759 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:760 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н536У | — | — | 252842,62 | 327746,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н537У | — | — | 252901,07 | 327754,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н538У | — | — | 252896,31 | 327766,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н539У | — | — | 252882,36 | 327762,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н540У | — | — | 252873,69 | 327790,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н541У | — | — | 252843,58 | 327784,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н542У | — | — | 252834,95 | 327782,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н543У | — | — | 252830,72 | 327782,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н544У | — | — | 252832,69 | 327755,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н545У | — | — | 252839,53 | 327756,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н536У | — | — | 252842,62 | 327746,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 539 | 252831,24 | 327782,90 | — | — | — | — | — |
| 540 | 252836,69 | 327749,87 | — | — | — | — | — |
| 541 | 252880,53 | 327756,28 | — | — | — | — | — |
| 542 | 252875,70 | 327789,67 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:760 | | | | |
| 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 |
| н536У | н537У | 59,00 | — | — |
| н537У | н538У | 12,41 | — | — |
| н538У | н539У | 14,39 | — | — |
| н539У | н540У | 28,81 | — | — |
| н540У | н541У | 30,69 | — | — |
| н541У | н542У | 8,80 | — | — |
| н542У | н543У | 4,27 | — | — |
| н543У | н544У | 26,96 | — | — |
| н544У | н545У | 6,96 | — | — |
| н545У | н536У | 10,04 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:760 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Аткая Аджаматова, д 12 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:760 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:761 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н880У | — | — | 252825,86 | 326675,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н881У | — | — | 252857,03 | 326677,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н882У | — | — | 252858,00 | 326687,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1417 | 252855,95 | 326687,43 | 252855,95 | 326687,43 | — | — | — |
| 1418 | 252863,57 | 326745,11 | 252863,57 | 326745,11 | — | — | — |
| 1414 | 252825,92 | 326747,18 | 252825,92 | 326747,18 | — | — | — |
| 1415 | 252823,36 | 326715,06 | — | — | — | — | — |
| 1416 | 252825,13 | 326687,01 | — | — | — | — | — |
| н883У | — | — | 252822,20 | 326722,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н884У | — | — | 252822,23 | 326714,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н885У | — | — | 252824,29 | 326691,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н886У | — | — | 252825,03 | 326685,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н880У | — | — | 252825,86 | 326675,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:761 | | | | |
| 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 |
| н880У | н881У | 31,21 | — | — |
| н881У | н882У | 10,53 | — | — |
| н882У | 1417 | 2,07 | — | — |
| 1417 | 1418 | 58,18 | — | — |
| 1418 | 1414 | 37,71 | — | — |
| 1414 | н883У | 25,01 | — | — |
| н883У | н884У | 7,63 | — | — |
| н884У | н885У | 23,49 | — | — |
| н885У | н886У | 5,81 | — | — |
| н886У | н880У | 9,97 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:761 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Абдуразака Мирзабекова, д 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2485±— |
| 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** | 2085 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:761 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:768 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н777У | — | — | 252680,50 | 326357,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н778У | — | — | 252700,82 | 326358,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н779У | — | — | 252715,29 | 326359,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н780У | — | — | 252721,62 | 326360,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н781У | — | — | 252720,99 | 326371,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н782У | — | — | 252679,50 | 326369,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н783У | — | — | 252630,43 | 326366,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н784У | — | — | 252630,15 | 326351,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н785У | — | — | 252665,46 | 326355,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н786У | — | — | 252670,20 | 326355,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н787У | — | — | 252672,38 | 326356,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н788У | — | — | 252674,65 | 326356,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н789У | — | — | 252680,33 | 326357,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н777У | — | — | 252680,50 | 326357,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1182 | 252722,59 | 326360,34 | — | — | — | — | — |
| 1183 | 252721,75 | 326373,08 | — | — | — | — | — |
| 1184 | 252629,68 | 326364,87 | — | — | — | — | — |
| 1185 | 252631,08 | 326351,66 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1186 | 252721,80 | 326363,88 | — | — | — | — | — |
| 1187 | 252722,19 | 326364,27 | — | — | — | — | — |
| 1188 | 252721,80 | 326364,66 | — | — | — | — | — |
| 1189 | 252721,41 | 326364,27 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1190 | 252721,47 | 326369,87 | — | — | — | — | — |
| 1191 | 252721,86 | 326370,26 | — | — | — | — | — |
| 1192 | 252721,47 | 326370,65 | — | — | — | — | — |
| 1193 | 252721,08 | 326370,26 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:768 | | | | |
| 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 |
| н777У | н778У | 20,38 | — | — |
| н778У | н779У | 14,51 | — | — |
| н779У | н780У | 6,35 | — | — |
| н780У | н781У | 11,77 | — | — |
| н781У | н782У | 41,56 | — | — |
| н782У | н783У | 49,15 | — | — |
| н783У | н784У | 15,30 | — | — |
| н784У | н785У | 35,55 | — | — |
| н785У | н786У | 4,76 | — | — |
| н786У | н787У | 2,38 | — | — |
| н787У | н788У | 2,27 | — | — |
| н788У | н789У | 5,71 | — | — |
| н789У | н777У | 0,53 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:768 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Центральная, д 12 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1185±— |
| 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** | -15 |
| 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 05:50:000005:768 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:771 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н842У | — | — | 252561,74 | 326565,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н843У | — | — | 252596,44 | 326567,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н844У | — | — | 252595,31 | 326586,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н845У | — | — | 252593,97 | 326595,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н846У | — | — | 252593,25 | 326606,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н847У | — | — | 252591,57 | 326616,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н848У | — | — | 252577,38 | 326615,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н849У | — | — | 252563,05 | 326614,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н850У | — | — | 252558,52 | 326613,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н851У | — | — | 252559,85 | 326593,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н842У | — | — | 252561,74 | 326565,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1296 | 252562,62 | 326565,53 | — | — | — | — | — |
| 1297 | 252594,55 | 326567,10 | — | — | — | — | — |
| 1294 | 252590,23 | 326609,33 | — | — | — | — | — |
| 1298 | 252589,67 | 326613,67 | — | — | — | — | — |
| 1299 | 252559,33 | 326612,37 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:771 | | | | |
| 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 |
| н842У | н843У | 34,73 | — | — |
| н843У | н844У | 19,31 | — | — |
| н844У | н845У | 9,51 | — | — |
| н845У | н846У | 10,97 | — | — |
| н846У | н847У | 9,77 | — | — |
| н847У | н848У | 14,22 | — | — |
| н848У | н849У | 14,36 | — | — |
| н849У | н850У | 4,58 | — | — |
| н850У | н851У | 19,93 | — | — |
| н851У | н842У | 28,28 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:771 | | |
| № 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 Дагестан, р-н. Кумторкалинский, с. Шамхалянгиюрт , ул. Ю. Акаева, дом 12 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1685±— |
| 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** | 1462 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 223 |
| 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 05:50:000005:771 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:779 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н69У | — | — | 252845,17 | 326155,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 77 | 252838,86 | 326220,68 | 252838,86 | 326220,68 | — | — | — |
| 78 | 252790,19 | 326216,49 | — | — | — | — | — |
| 63 | 252790,26 | 326215,28 | — | — | — | — | — |
| 79 | 252793,81 | 326151,62 | — | — | — | — | — |
| 76 | 252847,53 | 326156,14 | — | — | — | — | — |
| н70У | — | — | 252789,00 | 326216,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н71У | — | — | 252789,07 | 326215,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н50У | — | — | 252791,31 | 326175,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н49У | — | — | 252792,62 | 326151,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н56У | — | — | 252817,72 | 326153,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н69У | — | — | 252845,17 | 326155,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:779 | | | | |
| 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 |
| н69У | 77 | 65,05 | — | — |
| 77 | н70У | 50,04 | — | — |
| н70У | н71У | 1,21 | — | — |
| н71У | н50У | 40,15 | — | — |
| н50У | н49У | 23,61 | — | — |
| н49У | н56У | 25,19 | — | — |
| н56У | н69У | 27,55 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:779 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Центральная, уч. 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3339±— |
| 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** | 3339 |
| 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 размещение зданий и сооружений, предназначенных для размещения объектов культуры |
| 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 05:50:000005:779 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:780 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 | — | — | 252798,08 | 326459,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н84У | — | — | 252803,76 | 326460,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н85У | — | — | 252827,42 | 326461,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н86У | — | — | 252836,78 | 326461,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н87У | — | — | 252835,91 | 326473,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н91У | — | — | 252822,78 | 326510,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н88У | — | — | 252796,32 | 326510,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н89У | — | — | 252797,55 | 326480,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н90У | — | — | 252797,34 | 326479,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н83У | — | — | 252798,08 | 326459,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 93 | 252799,00 | 326459,55 | — | — | — | — | — |
| 94 | 252824,60 | 326461,38 | — | — | — | — | — |
| 95 | 252822,13 | 326511,88 | — | — | — | — | — |
| 96 | 252796,71 | 326510,73 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:780 | | | | |
| 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 | 5,68 | — | — |
| н84У | н85У | 23,69 | — | — |
| н85У | н86У | 9,38 | — | — |
| н86У | н87У | 11,71 | — | — |
| н87У | н91У | 39,68 | — | — |
| н91У | н88У | 26,46 | — | — |
| н88У | н89У | 30,28 | — | — |
| н89У | н90У | 0,81 | — | — |
| н90У | н83У | 19,86 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:780 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Ислама Казиева, д 3 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1700±— |
| 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** | 1300 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:780 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:781 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н57У | — | — | 252784,91 | 326150,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н49У | — | — | 252792,62 | 326151,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н50У | — | — | 252791,31 | 326175,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н51У | — | — | 252763,90 | 326173,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н52У | — | — | 252754,47 | 326172,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н53У | — | — | 252747,17 | 326172,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н54У | — | — | 252748,15 | 326147,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н57У | — | — | 252784,91 | 326150,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 59 | 252794,09 | 326146,53 | — | — | — | — | — |
| 58 | 252792,43 | 326176,29 | — | — | — | — | — |
| 57 | 252764,99 | 326174,56 | — | — | — | — | — |
| 48 | 252765,08 | 326173,44 | — | — | — | — | — |
| 47 | 252767,43 | 326135,93 | — | — | — | — | — |
| 60 | 252767,61 | 326131,44 | — | — | — | — | — |
| 61 | 252786,85 | 326133,09 | — | — | — | — | — |
| 62 | 252786,47 | 326145,99 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:781 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н57У | н49У | 7,74 | — | — |
| н49У | н50У | 23,61 | — | — |
| н50У | н51У | 27,46 | — | — |
| н51У | н52У | 9,45 | — | — |
| н52У | н53У | 7,31 | — | — |
| н53У | н54У | 24,67 | — | — |
| н54У | н57У | 36,89 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:781 | | |
| № 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 Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Центральная |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1072±— |
| 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** | 1072 |
| 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 | Площадки для занятий спортом |
| 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 05:50:000005:781 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:785 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н473У | — | — | 252817,53 | 327632,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н474У | — | — | 252840,93 | 327641,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н475У | — | — | 252833,23 | 327661,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н476У | — | — | 252807,39 | 327653,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н477У | — | — | 252805,96 | 327658,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н478У | — | — | 252785,96 | 327648,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н479У | — | — | 252762,36 | 327637,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н480У | — | — | 252773,38 | 327614,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н481У | — | — | 252773,63 | 327613,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н482У | — | — | 252816,63 | 327634,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н473У | — | — | 252817,53 | 327632,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 464 | 252841,70 | 327641,93 | — | — | — | — | — |
| 465 | 252834,83 | 327662,04 | — | — | — | — | — |
| 466 | 252808,19 | 327654,07 | — | — | — | — | — |
| 467 | 252806,55 | 327657,97 | — | — | — | — | — |
| 468 | 252773,99 | 327642,35 | — | — | — | — | — |
| 469 | 252784,75 | 327619,98 | — | — | — | — | — |
| 470 | 252816,73 | 327634,38 | — | — | — | — | — |
| 471 | 252818,07 | 327632,49 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:785 | | | | |
| 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 |
| н473У | н474У | 25,27 | — | — |
| н474У | н475У | 21,20 | — | — |
| н475У | н476У | 26,90 | — | — |
| н476У | н477У | 4,44 | — | — |
| н477У | н478У | 22,13 | — | — |
| н478У | н479У | 26,27 | — | — |
| н479У | н480У | 25,18 | — | — |
| н480У | н481У | 0,60 | — | — |
| н481У | н482У | 47,59 | — | — |
| н482У | н473У | 2,38 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:785 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н., с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Аткая Аджаматова, д.8 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1829±— |
| 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** | 329 |
| 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 05:50:000005:785 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:786 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н872У | — | — | 252703,73 | 325925,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н873У | — | — | 252704,41 | 325981,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н874У | — | — | 252686,97 | 325981,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н875У | — | — | 252671,80 | 325981,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н876У | — | — | 252672,83 | 325925,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н872У | — | — | 252703,73 | 325925,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1398 | 252703,87 | 325981,35 | — | — | — | — | — |
| 1399 | 252672,60 | 325981,74 | — | — | — | — | — |
| 1400 | 252672,85 | 325933,46 | — | — | — | — | — |
| 1401 | 252704,01 | 325933,51 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:786 | | | | |
| 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 |
| н872У | н873У | 55,29 | — | — |
| н873У | н874У | 17,44 | — | — |
| н874У | н875У | 15,17 | — | — |
| н875У | н876У | 56,33 | — | — |
| н876У | н872У | 30,91 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:786 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с Шамхал-Янгиюрт, ул Эльмурзы Джумагулова, д 6 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1774±— |
| 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** | 274 |
| 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 05:50:000005:786 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:787 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н286У | — | — | 253503,66 | 327462,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н287У | — | — | 253519,91 | 327469,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н288У | — | — | 253515,31 | 327480,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н289У | — | — | 253511,08 | 327491,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н290У | — | — | 253451,25 | 327466,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н291У | — | — | 253460,54 | 327444,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н292У | — | — | 253478,10 | 327452,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н286У | — | — | 253503,66 | 327462,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 245 | 253520,65 | 327470,33 | — | — | — | — | — |
| 246 | 253511,70 | 327491,66 | — | — | — | — | — |
| 247 | 253452,30 | 327467,34 | — | — | — | — | — |
| 248 | 253461,26 | 327445,56 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:787 | | | | |
| 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 |
| н286У | н287У | 17,62 | — | — |
| н287У | н288У | 12,26 | — | — |
| н288У | н289У | 11,66 | — | — |
| н289У | н290У | 64,59 | — | — |
| н290У | н291У | 24,35 | — | — |
| н291У | н292У | 19,16 | — | — |
| н292У | н286У | 27,51 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:787 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Мамаша Акмурзаева, дом 22 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1547±— |
| 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** | 47 |
| 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 05:50:000005:787 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:788 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н502У | — | — | 252893,12 | 327632,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н503У | — | — | 252903,30 | 327637,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н504У | — | — | 252914,41 | 327642,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н505У | — | — | 252898,10 | 327674,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н506У | — | — | 252876,39 | 327662,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н507У | — | — | 252871,62 | 327660,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н508У | — | — | 252866,62 | 327659,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н509У | — | — | 252858,56 | 327656,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н510У | — | — | 252851,83 | 327654,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н511У | — | — | 252853,42 | 327648,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н512У | — | — | 252866,44 | 327617,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н513У | — | — | 252869,03 | 327618,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н514У | — | — | 252889,55 | 327629,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н502У | — | — | 252893,12 | 327632,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 506 | 252904,57 | 327637,09 | — | — | — | — | — |
| 507 | 252888,03 | 327670,37 | — | — | — | — | — |
| 508 | 252854,35 | 327654,73 | — | — | — | — | — |
| 509 | 252860,04 | 327639,83 | — | — | — | — | — |
| 510 | 252858,02 | 327639,19 | — | — | — | — | — |
| 511 | 252867,65 | 327619,33 | — | — | — | — | — |
| 512 | 252869,96 | 327619,51 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:788 | | | | |
| 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 |
| н502У | н503У | 11,44 | — | — |
| н503У | н504У | 12,03 | — | — |
| н504У | н505У | 35,78 | — | — |
| н505У | н506У | 24,45 | — | — |
| н506У | н507У | 5,14 | — | — |
| н507У | н508У | 5,27 | — | — |
| н508У | н509У | 8,48 | — | — |
| н509У | н510У | 7,08 | — | — |
| н510У | н511У | 5,91 | — | — |
| н511У | н512У | 33,82 | — | — |
| н512У | н513У | 2,93 | — | — |
| н513У | н514У | 23,24 | — | — |
| н514У | н502У | 4,41 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:788 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Аткая Аджаматова, д 4 |
| 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** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:788 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:791 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н765У | — | — | 252697,16 | 326418,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н766У | — | — | 252717,71 | 326420,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н767У | — | — | 252715,48 | 326444,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н768У | — | — | 252696,27 | 326443,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н769У | — | — | 252686,10 | 326442,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н770У | — | — | 252667,71 | 326440,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н771У | — | — | 252628,74 | 326436,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н772У | — | — | 252628,32 | 326422,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н773У | — | — | 252628,70 | 326415,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н774У | — | — | 252662,64 | 326417,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н775У | — | — | 252669,29 | 326417,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н776У | — | — | 252683,84 | 326418,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н765У | — | — | 252697,16 | 326418,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 1109 | 252721,35 | 326421,41 | — | — | — | — | — |
| 1110 | 252718,73 | 326445,63 | — | — | — | — | — |
| 1111 | 252706,39 | 326444,36 | — | — | — | — | — |
| 1112 | 252700,42 | 326443,82 | — | — | — | — | — |
| 1113 | 252694,44 | 326443,27 | — | — | — | — | — |
| 1114 | 252688,46 | 326442,73 | — | — | — | — | — |
| 1115 | 252682,48 | 326442,28 | — | — | — | — | — |
| 1116 | 252676,50 | 326441,85 | — | — | — | — | — |
| 1117 | 252670,51 | 326441,41 | — | — | — | — | — |
| 1118 | 252658,94 | 326440,16 | — | — | — | — | — |
| 1119 | 252652,99 | 326439,37 | — | — | — | — | — |
| 1120 | 252647,93 | 326438,83 | — | — | — | — | — |
| 1121 | 252649,96 | 326417,18 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1122 | 252718,55 | 326429,80 | — | — | — | — | — |
| 1123 | 252718,94 | 326430,19 | — | — | — | — | — |
| 1124 | 252718,55 | 326430,58 | — | — | — | — | — |
| 1125 | 252718,16 | 326430,19 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1126 | 252717,98 | 326441,78 | — | — | — | — | — |
| 1127 | 252718,37 | 326442,17 | — | — | — | — | — |
| 1128 | 252717,98 | 326442,56 | — | — | — | — | — |
| 1129 | 252717,59 | 326442,17 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1130 | 252718,73 | 326436,18 | — | — | — | — | — |
| 1131 | 252718,34 | 326436,57 | — | — | — | — | — |
| 1132 | 252717,94 | 326436,18 | — | — | — | — | — |
| 1133 | 252718,34 | 326435,79 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 1134 | 252718,77 | 326423,80 | — | — | — | — | — |
| 1135 | 252719,16 | 326424,19 | — | — | — | — | — |
| 1136 | 252718,77 | 326424,58 | — | — | — | — | — |
| 1137 | 252718,38 | 326424,19 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:791 | | | | |
| 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 |
| н765У | н766У | 20,62 | — | — |
| н766У | н767У | 24,52 | — | — |
| н767У | н768У | 19,29 | — | — |
| н768У | н769У | 10,21 | — | — |
| н769У | н770У | 18,47 | — | — |
| н770У | н771У | 39,16 | — | — |
| н771У | н772У | 14,02 | — | — |
| н772У | н773У | 7,31 | — | — |
| н773У | н774У | 34,02 | — | — |
| н774У | н775У | 6,65 | — | — |
| н775У | н776У | 14,56 | — | — |
| н776У | н765У | 13,33 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:791 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Ислама Казиева, 6 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2032±— |
| 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** | 1650 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 382 |
| 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 05:50:000005:791 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:796 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н561У | — | — | 253100,79 | 327774,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н562У | — | — | 253116,46 | 327780,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н563У | — | — | 253124,59 | 327784,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н564У | — | — | 253118,74 | 327797,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н565У | — | — | 253121,05 | 327798,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н566У | — | — | 253107,25 | 327818,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н567У | — | — | 253082,07 | 327805,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н568У | — | — | 253084,38 | 327799,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н569У | — | — | 253085,54 | 327797,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н570У | — | — | 253087,81 | 327798,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н571У | — | — | 253090,26 | 327796,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н561У | — | — | 253100,79 | 327774,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 559 | 253130,18 | 327787,41 | — | — | — | — | — |
| 560 | 253122,41 | 327799,49 | — | — | — | — | — |
| 561 | 253093,84 | 327840,33 | — | — | — | — | — |
| 562 | 253076,04 | 327830,85 | — | — | — | — | — |
| 563 | 253102,53 | 327774,99 | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |
| 564 | 253123,85 | 327792,20 | — | — | — | — | — |
| 565 | 253124,24 | 327792,59 | — | — | — | — | — |
| 566 | 253123,85 | 327792,98 | — | — | — | — | — |
| 567 | 253123,46 | 327792,59 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:796 | | | | |
| 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 |
| н561У | н562У | 17,01 | — | — |
| н562У | н563У | 8,97 | — | — |
| н563У | н564У | 13,80 | — | — |
| н564У | н565У | 2,82 | — | — |
| н565У | н566У | 23,94 | — | — |
| н566У | н567У | 28,26 | — | — |
| н567У | н568У | 6,87 | — | — |
| н568У | н569У | 2,36 | — | — |
| н569У | н570У | 2,74 | — | — |
| н570У | н571У | 3,46 | — | — |
| н571У | н561У | 24,25 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:796 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янгиюрт, ул Алимпаша Салаватова, д.№ 11 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1027±— |
| 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** | 1593 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -566 |
| 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 05:50:000005:796 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:799 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н483У | — | — | 252821,25 | 327611,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н484У | — | — | 252848,62 | 327626,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н474У | — | — | 252840,93 | 327641,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н473У | — | — | 252817,53 | 327632,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н482У | — | — | 252816,63 | 327634,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н481У | — | — | 252773,63 | 327613,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н480У | — | — | 252773,38 | 327614,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н487У | — | — | 252765,96 | 327611,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н488У | — | — | 252773,72 | 327593,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н485У | — | — | 252781,30 | 327597,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н486У | — | — | 252819,03 | 327616,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н483У | — | — | 252821,25 | 327611,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 479 | 252849,57 | 327626,62 | — | — | — | — | — |
| 480 | 252847,39 | 327630,58 | — | — | — | — | — |
| 481 | 252842,25 | 327641,83 | — | — | — | — | — |
| 482 | 252763,10 | 327610,65 | — | — | — | — | — |
| 483 | 252770,56 | 327592,68 | — | — | — | — | — |
| 484 | 252819,64 | 327617,07 | — | — | — | — | — |
| 485 | 252822,22 | 327612,54 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:799 | | | | |
| 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 |
| н483У | н484У | 30,97 | — | — |
| н484У | н474У | 17,12 | — | — |
| н474У | н473У | 25,27 | — | — |
| н473У | н482У | 2,38 | — | — |
| н482У | н481У | 47,59 | — | — |
| н481У | н480У | 0,60 | — | — |
| н480У | н487У | 8,04 | — | — |
| н487У | н488У | 19,71 | — | — |
| н488У | н485У | 8,50 | — | — |
| н485У | н486У | 42,40 | — | — |
| н486У | н483У | 5,10 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:799 | | |
| № 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 Дагестан, Кумторкалинский р-н, с Шамхал-Янгиюрт, ул Аткая Аджаматова, №7 |
| 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 05:50:000005:799 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:800 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н383У | — | — | 252951,46 | 327916,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н384У | — | — | 252948,89 | 327934,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н385У | — | — | 252946,27 | 327953,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н386У | — | — | 252942,37 | 327988,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н387У | — | — | 252898,11 | 327984,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н388У | — | — | 252902,88 | 327951,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н389У | — | — | 252905,92 | 327934,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н390У | — | — | 252910,86 | 327913,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н391У | — | — | 252919,76 | 327917,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н392У | — | — | 252924,52 | 327919,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н393У | — | — | 252942,80 | 327925,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н394У | — | — | 252945,84 | 327915,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н395У | — | — | 252949,83 | 327916,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н383У | — | — | 252951,46 | 327916,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 432 | 252951,16 | 327927,52 | — | — | — | — | — |
| 433 | 252944,46 | 327982,49 | — | — | — | — | — |
| 434 | 252899,69 | 327975,63 | — | — | — | — | — |
| 435 | 252912,04 | 327914,41 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:800 | | | | |
| 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 |
| н383У | н384У | 18,41 | — | — |
| н384У | н385У | 18,66 | — | — |
| н385У | н386У | 35,41 | — | — |
| н386У | н387У | 44,44 | — | — |
| н387У | н388У | 33,31 | — | — |
| н388У | н389У | 17,50 | — | — |
| н389У | н390У | 21,03 | — | — |
| н390У | н391У | 9,51 | — | — |
| н391У | н392У | 5,11 | — | — |
| н392У | н393У | 19,21 | — | — |
| н393У | н394У | 9,90 | — | — |
| н394У | н395У | 4,05 | — | — |
| н395У | н383У | 1,66 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:800 | | |
| № 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 | 368084, Республика Дагестан, Район Кумторкалинский, Село Шамхал-Янгиюрт, Улица Алимпаши-Салаватова, д. 17 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2932±— |
| 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** | 2532 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 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 05:50:000005:800 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:809 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | **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 |
| н572У | — | — | 253077,18 | 327763,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н573У | — | — | 253091,05 | 327768,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н574У | — | — | 253090,77 | 327769,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н561У | — | — | 253100,79 | 327774,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н571У | — | — | 253090,26 | 327796,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н570У | — | — | 253087,81 | 327798,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н569У | — | — | 253085,54 | 327797,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н568У | — | — | 253084,38 | 327799,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н567У | — | — | 253082,07 | 327805,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н575У | — | — | 253073,09 | 327802,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н576У | — | — | 253065,79 | 327799,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н577У | — | — | 253067,79 | 327792,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н578У | — | — | 253070,77 | 327783,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н579У | — | — | 253075,68 | 327768,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| н572У | — | — | 253077,18 | 327763,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | Закрепление отсутствует |
| 563 | 253102,53 | 327774,99 | — | — | — | — | — |
| 587 | 253086,89 | 327807,97 | — | — | — | — | — |
| 588 | 253065,55 | 327800,16 | — | — | — | — | — |
| 589 | 253077,09 | 327763,36 | — | — | — | — | — |
| 590 | 253092,29 | 327768,63 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:809 | | | | |
| 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 |
| н572У | н573У | 14,67 | — | — |
| н573У | н574У | 1,12 | — | — |
| н574У | н561У | 11,12 | — | — |
| н561У | н571У | 24,25 | — | — |
| н571У | н570У | 3,46 | — | — |
| н570У | н569У | 2,74 | — | — |
| н569У | н568У | 2,36 | — | — |
| н568У | н567У | 6,87 | — | — |
| н567У | н575У | 9,36 | — | — |
| н575У | н576У | 8,00 | — | — |
| н576У | н577У | 7,55 | — | — |
| н577У | н578У | 9,60 | — | — |
| н578У | н579У | 15,81 | — | — |
| н579У | н572У | 4,84 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 05:50:000005:809 | | |
| № 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 | 368084, Республика Дагестан, Район Кумторкалинский, Село Шамхал-Янгиюрт, Улица Алимпаши-Салаватова, д. 10 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 843±— |
| 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** | 970 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -127 |
| 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 05:50:000005:809 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:352 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **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 |
| н166О | — | — | — | 252502,61 | 326731,00 | — | — | — |
| н167О | — | — | — | 252501,46 | 326740,09 | — | — | — |
| н168О | — | — | — | 252487,88 | 326738,77 | — | — | — |
| н169О | — | — | — | 252488,79 | 326729,43 | — | — | — |
| н166О | — | — | — | 252502,61 | 326731,00 | — | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:352 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4 | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 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 | Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт, ул Абдулхакима Исмаилова |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:352 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:368 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **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 |
| н136О | — | — | — | 252536,46 | 327871,07 | — | — | — |
| н137О | — | — | — | 252532,17 | 327883,64 | — | — | — |
| н138О | — | — | — | 252520,36 | 327879,61 | — | — | — |
| н139О | — | — | — | 252524,65 | 327867,04 | — | — | — |
| н136О | — | — | — | 252536,46 | 327871,07 | — | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:368 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 05:50:000005:164 |
| 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 | Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:368 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:402 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **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 |
| н174О | — | — | — | 252833,42 | 326081,79 | — | — | — |
| н175О | — | — | — | 252833,42 | 326092,81 | — | — | — |
| н176О | — | — | — | 252828,02 | 326092,81 | — | — | — |
| н177О | — | — | — | 252828,02 | 326081,79 | — | — | — |
| н174О | — | — | — | 252833,42 | 326081,79 | — | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:402 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4 | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 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 | Республика Дагестан, р-н Кумторкалинский, с Шамхал-Янгиюрт |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:402 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:703 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **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 |
| н118О | — | — | — | 252874,89 | 326991,79 | — | — | — |
| н119О | — | — | — | 252875,92 | 327006,39 | — | — | — |
| н120О | — | — | — | 252868,34 | 327006,92 | — | — | — |
| н121О | — | — | — | 252867,31 | 326992,33 | — | — | — |
| н118О | — | — | — | 252874,89 | 326991,79 | — | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:703 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 05:50:000005:116 |
| 4 | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Республика Дагестан, Кумторкалинский р-н, с. Шамхал-Янгиюрт, ул. Набережная, 13 |
| 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 05:50:000005:703 : | |
| 1. |  |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:723 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **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 |
| н110О | — | — | — | 252583,55 | 327732,86 | — | — | — |
| н111О | — | — | — | 252577,73 | 327749,97 | — | — | — |
| н112О | — | — | — | 252567,61 | 327747,03 | — | — | — |
| н113О | — | — | — | 252573,12 | 327729,57 | — | — | — |
| н110О | — | — | — | 252583,55 | 327732,86 | — | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:723 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 05:50:000005:106 |
| 4 | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Республика Дагестан, Кумторкалинский район, с. Шамхал-Янги-Юрт, ул. Саният Мурадовны, д. 11 |
| 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 05:50:000005:723 : | |
| 1. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:40:000005:3323 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н58О | — | — | — | 252506,60 | 326278,29 | — | — | — |
| н59О | — | — | — | 252504,35 | 326290,23 | — | — | — |
| н60О | — | — | — | 252491,70 | 326287,85 | — | — | — |
| н61О | — | — | — | 252493,95 | 326275,91 | — | — | — |
| н58О | — | — | — | 252506,60 | 326278,29 | — | — | — |
| 61 | 252507,41 | 326278,63 | — | — | — | — | — | — |
| 62 | 252505,09 | 326290,29 | — | — | — | — | — | — |
| 63 | 252492,73 | 326287,62 | — | — | — | — | — | — |
| 64 | 252494,98 | 326275,93 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:40:000005:3323 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:40:000005:3323 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:408 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 | — | — | — | 253020,20 | 327215,28 | — | — | — |
| н2О | — | — | — | 253008,14 | 327232,35 | — | — | — |
| н3О | — | — | — | 253001,39 | 327227,59 | — | — | — |
| н4О | — | — | — | 253013,45 | 327210,52 | — | — | — |
| н1О | — | — | — | 253020,20 | 327215,28 | — | — | — |
| 1 | 253018,34 | 327213,47 | — | — | — | — | — | — |
| 2 | 253007,00 | 327231,03 | — | — | — | — | — | — |
| 3 | 253000,06 | 327226,55 | — | — | — | — | — | — |
| 4 | 253011,40 | 327208,99 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:408 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:408 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:411 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н5О | — | — | — | 252470,36 | 326646,22 | — | — | — |
| н6О | — | — | — | 252469,86 | 326657,99 | — | — | — |
| н7О | — | — | — | 252457,59 | 326657,46 | — | — | — |
| н8О | — | — | — | 252457,59 | 326653,88 | — | — | — |
| н9О | — | — | — | 252457,59 | 326653,88 | — | — | — |
| н10О | — | — | — | 252457,80 | 326650,46 | — | — | — |
| н11О | — | — | — | 252458,09 | 326645,70 | — | — | — |
| н5О | — | — | — | 252470,36 | 326646,22 | — | — | — |
| 5 | 252471,59 | 326644,99 | — | — | — | — | — | — |
| 6 | 252471,08 | 326656,08 | — | — | — | — | — | — |
| 7 | 252458,99 | 326655,52 | — | — | — | — | — | — |
| 8 | 252459,50 | 326644,43 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:411 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:411 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:412 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н12О | — | — | — | 253628,48 | 327169,43 | — | — | — |
| н13О | — | — | — | 253625,97 | 327176,71 | — | — | — |
| н14О | — | — | — | 253609,31 | 327170,95 | — | — | — |
| н15О | — | — | — | 253611,82 | 327163,67 | — | — | — |
| н12О | — | — | — | 253628,48 | 327169,43 | — | — | — |
| 9 | 253629,42 | 327168,66 | — | — | — | — | — | — |
| 10 | 253626,97 | 327175,85 | — | — | — | — | — | — |
| 11 | 253617,82 | 327172,74 | — | — | — | — | — | — |
| 12 | 253618,66 | 327170,28 | — | — | — | — | — | — |
| 13 | 253611,08 | 327167,70 | — | — | — | — | — | — |
| 14 | 253612,69 | 327162,97 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:412 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:412 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:415 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н16О | — | — | — | 253300,38 | 327704,95 | — | — | — |
| н17О | — | — | — | 253296,26 | 327714,73 | — | — | — |
| н18О | — | — | — | 253288,55 | 327711,49 | — | — | — |
| н19О | — | — | — | 253292,66 | 327701,70 | — | — | — |
| н16О | — | — | — | 253300,38 | 327704,95 | — | — | — |
| 15 | 253301,47 | 327703,28 | — | — | — | — | — | — |
| 16 | 253296,75 | 327713,21 | — | — | — | — | — | — |
| 17 | 253289,07 | 327709,56 | — | — | — | — | — | — |
| 18 | 253293,80 | 327699,63 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:415 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:415 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:418 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н20О | — | — | — | 252772,94 | 326226,94 | — | — | — |
| н21О | — | — | — | 252771,75 | 326245,49 | — | — | — |
| н22О | — | — | — | 252758,75 | 326244,66 | — | — | — |
| н23О | — | — | — | 252759,94 | 326226,11 | — | — | — |
| н20О | — | — | — | 252772,94 | 326226,94 | — | — | — |
| 19 | 252773,07 | 326226,15 | — | — | — | — | — | — |
| 20 | 252772,10 | 326244,14 | — | — | — | — | — | — |
| 21 | 252761,41 | 326243,56 | — | — | — | — | — | — |
| 22 | 252762,38 | 326225,57 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:418 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:418 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:419 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н24О | — | — | — | 252449,43 | 326769,51 | — | — | — |
| н25О | — | — | — | 252447,58 | 326782,36 | — | — | — |
| н26О | — | — | — | 252438,57 | 326781,06 | — | — | — |
| н27О | — | — | — | 252440,43 | 326768,21 | — | — | — |
| н24О | — | — | — | 252449,43 | 326769,51 | — | — | — |
| 23 | 252442,52 | 326748,85 | — | — | — | — | — | — |
| 24 | 252441,54 | 326756,79 | — | — | — | — | — | — |
| 25 | 252432,23 | 326755,63 | — | — | — | — | — | — |
| 26 | 252433,21 | 326747,70 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:419 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:419 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:424 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н28О | — | — | — | 253258,62 | 327679,30 | — | — | — |
| н29О | — | — | — | 253254,57 | 327690,16 | — | — | — |
| н30О | — | — | — | 253245,26 | 327686,68 | — | — | — |
| н31О | — | — | — | 253249,31 | 327675,82 | — | — | — |
| н28О | — | — | — | 253258,62 | 327679,30 | — | — | — |
| 27 | 253259,46 | 327677,68 | — | — | — | — | — | — |
| 28 | 253254,87 | 327688,33 | — | — | — | — | — | — |
| 29 | 253245,96 | 327684,49 | — | — | — | — | — | — |
| 30 | 253250,55 | 327673,84 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:424 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:424 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:425 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н32О | — | — | — | 252968,08 | 327247,33 | — | — | — |
| н33О | — | — | — | 252965,78 | 327256,73 | — | — | — |
| н34О | — | — | — | 252958,31 | 327254,90 | — | — | — |
| н35О | — | — | — | 252960,61 | 327245,50 | — | — | — |
| н32О | — | — | — | 252968,08 | 327247,33 | — | — | — |
| 31 | 252970,24 | 327245,78 | — | — | — | — | — | — |
| 32 | 252967,04 | 327254,46 | — | — | — | — | — | — |
| 33 | 252960,33 | 327251,98 | — | — | — | — | — | — |
| 34 | 252963,54 | 327243,30 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:425 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:425 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:426 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н36О | — | — | — | 252444,78 | 326559,26 | — | — | — |
| н37О | — | — | — | 252443,55 | 326572,06 | — | — | — |
| н38О | — | — | — | 252432,59 | 326571,01 | — | — | — |
| н39О | — | — | — | 252433,82 | 326558,21 | — | — | — |
| н36О | — | — | — | 252444,78 | 326559,26 | — | — | — |
| 35 | 252444,17 | 326559,50 | — | — | — | — | — | — |
| 36 | 252443,09 | 326571,75 | — | — | — | — | — | — |
| 37 | 252431,92 | 326570,76 | — | — | — | — | — | — |
| 38 | 252433,01 | 326558,51 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:426 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:426 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:433 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н40О | — | — | — | 253201,35 | 327728,15 | — | — | — |
| н41О | — | — | — | 253194,06 | 327741,35 | — | — | — |
| н42О | — | — | — | 253185,46 | 327736,60 | — | — | — |
| н43О | — | — | — | 253192,75 | 327723,40 | — | — | — |
| н40О | — | — | — | 253201,35 | 327728,15 | — | — | — |
| 39 | 253202,22 | 327727,39 | — | — | — | — | — | — |
| 40 | 253195,01 | 327740,43 | — | — | — | — | — | — |
| 41 | 253186,60 | 327735,78 | — | — | — | — | — | — |
| 42 | 253193,82 | 327722,74 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:433 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:433 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:434 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н44О | — | — | — | 252828,98 | 327686,07 | — | — | — |
| н45О | — | — | — | 252825,30 | 327696,35 | — | — | — |
| н46О | — | — | — | 252816,98 | 327693,37 | — | — | — |
| н47О | — | — | — | 252820,66 | 327683,11 | — | — | — |
| н44О | — | — | — | 252828,98 | 327686,07 | — | — | — |
| 43 | 252830,26 | 327685,09 | — | — | — | — | — | — |
| 44 | 252826,11 | 327696,34 | — | — | — | — | — | — |
| 45 | 252817,67 | 327693,23 | — | — | — | — | — | — |
| 46 | 252818,54 | 327690,84 | — | — | — | — | — | — |
| 47 | 252816,25 | 327689,99 | — | — | — | — | — | — |
| 48 | 252817,37 | 327686,94 | — | — | — | — | — | — |
| 49 | 252819,67 | 327687,79 | — | — | — | — | — | — |
| 50 | 252821,80 | 327682,02 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:434 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:434 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:435 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н48О | — | — | — | 252910,66 | 327573,34 | — | — | — |
| н49О | — | — | — | 252915,33 | 327575,48 | — | — | — |
| н50О | — | — | — | 252909,91 | 327587,27 | — | — | — |
| н51О | — | — | — | 252899,51 | 327582,49 | — | — | — |
| н52О | — | — | — | 252901,63 | 327577,87 | — | — | — |
| н53О | — | — | — | 252907,37 | 327580,50 | — | — | — |
| н48О | — | — | — | 252910,66 | 327573,34 | — | — | — |
| 51 | 252920,82 | 327558,86 | — | — | — | — | — | — |
| 52 | 252915,21 | 327568,68 | — | — | — | — | — | — |
| 53 | 252911,03 | 327566,29 | — | — | — | — | — | — |
| 54 | 252914,21 | 327560,74 | — | — | — | — | — | — |
| 55 | 252904,27 | 327555,05 | — | — | — | — | — | — |
| 56 | 252906,71 | 327550,79 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:435 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:435 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:437 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н54О | — | — | — | 252627,67 | 326568,01 | — | — | — |
| н55О | — | — | — | 252627,35 | 326583,73 | — | — | — |
| н56О | — | — | — | 252616,80 | 326583,52 | — | — | — |
| н57О | — | — | — | 252617,12 | 326567,79 | — | — | — |
| н54О | — | — | — | 252627,67 | 326568,01 | — | — | — |
| 57 | 252625,49 | 326568,23 | — | — | — | — | — | — |
| 58 | 252624,57 | 326584,24 | — | — | — | — | — | — |
| 59 | 252614,58 | 326583,63 | — | — | — | — | — | — |
| 60 | 252615,51 | 326567,65 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:437 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:437 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:452 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н140О | — | — | — | 253141,69 | 327876,42 | — | — | — |
| н141О | — | — | — | 253131,75 | 327889,71 | — | — | — |
| н142О | — | — | — | 253125,27 | 327884,86 | — | — | — |
| н143О | — | — | — | 253135,21 | 327871,57 | — | — | — |
| н140О | — | — | — | 253141,69 | 327876,42 | — | — | — |
| 129 | 253123,08 | 327867,08 | — | — | — | — | — | — |
| 130 | 253116,10 | 327880,13 | — | — | — | — | — | — |
| 131 | 253111,69 | 327877,78 | — | — | — | — | — | — |
| 132 | 253118,67 | 327864,72 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:452 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:452 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:688 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н197О | — | — | — | 252815,48 | 326427,50 | — | — | — |
| н198О | — | — | — | 252814,68 | 326445,27 | — | — | — |
| н199О | — | — | — | 252804,61 | 326444,82 | — | — | — |
| н200О | — | — | — | 252805,41 | 326427,04 | — | — | — |
| н197О | — | — | — | 252815,48 | 326427,50 | — | — | — |
| 179 | 252816,60 | 326427,39 | — | — | — | — | — | — |
| 180 | 252815,78 | 326445,51 | — | — | — | — | — | — |
| 181 | 252805,90 | 326445,04 | — | — | — | — | — | — |
| 182 | 252806,43 | 326427,07 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:688 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:688 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:689 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н70О | — | — | — | 253011,15 | 327383,66 | — | — | — |
| н71О | — | — | — | 253004,47 | 327390,76 | — | — | — |
| н72О | — | — | — | 252999,03 | 327385,65 | — | — | — |
| н73О | — | — | — | 253005,71 | 327378,55 | — | — | — |
| н70О | — | — | — | 253011,15 | 327383,66 | — | — | — |
| 69 | 253003,76 | 327363,56 | — | — | — | — | — | — |
| 70 | 253014,08 | 327368,66 | — | — | — | — | — | — |
| 71 | 253012,04 | 327372,49 | — | — | — | — | — | — |
| 72 | 253007,97 | 327370,62 | — | — | — | — | — | — |
| 73 | 253007,02 | 327372,46 | — | — | — | — | — | — |
| 74 | 253003,58 | 327370,72 | — | — | — | — | — | — |
| 75 | 253004,50 | 327368,91 | — | — | — | — | — | — |
| 76 | 253001,84 | 327367,65 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:689 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:689 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:705 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н170О | — | — | — | 252305,57 | 326520,32 | — | — | — |
| н171О | — | — | — | 252304,80 | 326531,94 | — | — | — |
| н172О | — | — | — | 252281,98 | 326530,43 | — | — | — |
| н173О | — | — | — | 252282,75 | 326518,81 | — | — | — |
| н170О | — | — | — | 252305,57 | 326520,32 | — | — | — |
| 157 | 252293,58 | 326479,34 | — | — | — | — | — | — |
| 158 | 252292,18 | 326501,90 | — | — | — | — | — | — |
| 159 | 252280,71 | 326501,19 | — | — | — | — | — | — |
| 160 | 252282,09 | 326478,73 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:705 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:705 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:706 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н62О | — | — | — | 252752,10 | 326343,60 | — | — | — |
| н63О | — | — | — | 252751,83 | 326350,92 | — | — | — |
| н64О | — | — | — | 252748,62 | 326350,92 | — | — | — |
| н65О | — | — | — | 252748,62 | 326353,26 | — | — | — |
| н66О | — | — | — | 252743,83 | 326353,26 | — | — | — |
| н67О | — | — | — | 252743,86 | 326350,33 | — | — | — |
| н68О | — | — | — | 252742,16 | 326350,27 | — | — | — |
| н69О | — | — | — | 252742,41 | 326343,25 | — | — | — |
| н62О | — | — | — | 252752,10 | 326343,60 | — | — | — |
| 65 | 252753,14 | 326344,37 | — | — | — | — | — | — |
| 66 | 252752,87 | 326350,95 | — | — | — | — | — | — |
| 67 | 252743,33 | 326350,64 | — | — | — | — | — | — |
| 68 | 252743,70 | 326343,95 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:706 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:706 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:707 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н86О | — | — | — | 252693,05 | 326787,23 | — | — | — |
| н87О | — | — | — | 252693,05 | 326797,31 | — | — | — |
| н88О | — | — | — | 252684,82 | 326797,31 | — | — | — |
| н89О | — | — | — | 252684,82 | 326787,23 | — | — | — |
| н86О | — | — | — | 252693,05 | 326787,23 | — | — | — |
| 89 | 252693,90 | 326787,89 | — | — | — | — | — | — |
| 90 | 252693,72 | 326797,09 | — | — | — | — | — | — |
| 91 | 252685,73 | 326796,94 | — | — | — | — | — | — |
| 92 | 252685,90 | 326787,74 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:707 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:707 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:709 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н82О | — | — | — | 252659,14 | 326814,24 | — | — | — |
| н83О | — | — | — | 252658,54 | 326829,22 | — | — | — |
| н84О | — | — | — | 252649,41 | 326828,86 | — | — | — |
| н85О | — | — | — | 252650,00 | 326813,87 | — | — | — |
| н82О | — | — | — | 252659,14 | 326814,24 | — | — | — |
| 85 | 252661,82 | 326813,66 | — | — | — | — | — | — |
| 86 | 252661,40 | 326828,68 | — | — | — | — | — | — |
| 87 | 252652,43 | 326828,68 | — | — | — | — | — | — |
| 88 | 252652,81 | 326813,66 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:709 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:709 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:710 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н144О | — | — | — | 252704,60 | 326662,01 | — | — | — |
| н145О | — | — | — | 252704,03 | 326673,57 | — | — | — |
| н146О | — | — | — | 252692,27 | 326672,99 | — | — | — |
| н147О | — | — | — | 252692,55 | 326667,44 | — | — | — |
| н148О | — | — | — | 252698,34 | 326667,73 | — | — | — |
| н149О | — | — | — | 252698,64 | 326661,72 | — | — | — |
| н144О | — | — | — | 252704,60 | 326662,01 | — | — | — |
| 133 | 252699,71 | 326661,29 | — | — | — | — | — | — |
| 134 | 252705,76 | 326661,66 | — | — | — | — | — | — |
| 135 | 252704,89 | 326673,15 | — | — | — | — | — | — |
| 136 | 252693,19 | 326672,42 | — | — | — | — | — | — |
| 137 | 252693,67 | 326666,60 | — | — | — | — | — | — |
| 138 | 252699,19 | 326666,96 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:710 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:710 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:712 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н106О | — | — | — | 252799,52 | 326809,60 | — | — | — |
| н107О | — | — | — | 252799,35 | 326821,04 | — | — | — |
| н108О | — | — | — | 252787,63 | 326820,86 | — | — | — |
| н109О | — | — | — | 252787,80 | 326809,42 | — | — | — |
| н106О | — | — | — | 252799,52 | 326809,60 | — | — | — |
| 105 | 252800,51 | 326810,49 | — | — | — | — | — | — |
| 106 | 252800,39 | 326822,69 | — | — | — | — | — | — |
| 107 | 252788,86 | 326822,87 | — | — | — | — | — | — |
| 108 | 252788,98 | 326810,72 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:712 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:712 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:718 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н122О | — | — | — | 252979,04 | 327852,88 | — | — | — |
| н123О | — | — | — | 252973,75 | 327864,41 | — | — | — |
| н124О | — | — | — | 252966,08 | 327860,89 | — | — | — |
| н125О | — | — | — | 252971,37 | 327849,36 | — | — | — |
| н122О | — | — | — | 252979,04 | 327852,88 | — | — | — |
| 113 | 252979,95 | 327854,10 | — | — | — | — | — | — |
| 114 | 252974,88 | 327864,98 | — | — | — | — | — | — |
| 115 | 252967,59 | 327861,58 | — | — | — | — | — | — |
| 116 | 252972,67 | 327850,70 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:718 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:718 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:719 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н114О | — | — | — | 252523,39 | 326743,90 | — | — | — |
| н115О | — | — | — | 252522,26 | 326758,44 | — | — | — |
| н116О | — | — | — | 252514,70 | 326757,85 | — | — | — |
| н117О | — | — | — | 252515,83 | 326743,32 | — | — | — |
| н114О | — | — | — | 252523,39 | 326743,90 | — | — | — |
| 109 | 252526,02 | 326745,22 | — | — | — | — | — | — |
| 110 | 252524,38 | 326759,68 | — | — | — | — | — | — |
| 111 | 252516,89 | 326758,83 | — | — | — | — | — | — |
| 112 | 252518,53 | 326744,37 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:719 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:719 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:722 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н150О | — | — | — | 252641,50 | 327930,93 | — | — | — |
| н151О | — | — | — | 252638,25 | 327937,39 | — | — | — |
| н152О | — | — | — | 252649,92 | 327943,26 | — | — | — |
| н153О | — | — | — | 252647,73 | 327947,61 | — | — | — |
| н154О | — | — | — | 252629,81 | 327938,60 | — | — | — |
| н155О | — | — | — | 252636,02 | 327925,08 | — | — | — |
| н156О | — | — | — | 252640,12 | 327927,15 | — | — | — |
| н157О | — | — | — | 252638,88 | 327929,62 | — | — | — |
| н150О | — | — | — | 252641,50 | 327930,93 | — | — | — |
| 139 | 252642,62 | 327931,67 | — | — | — | — | — | — |
| 140 | 252639,55 | 327938,26 | — | — | — | — | — | — |
| 141 | 252650,98 | 327943,97 | — | — | — | — | — | — |
| 142 | 252648,88 | 327948,40 | — | — | — | — | — | — |
| 143 | 252630,62 | 327939,46 | — | — | — | — | — | — |
| 144 | 252637,16 | 327925,82 | — | — | — | — | — | — |
| 145 | 252641,20 | 327927,90 | — | — | — | — | — | — |
| 146 | 252639,96 | 327930,28 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:722 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:722 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:724 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н78О | — | — | — | 252731,76 | 327785,71 | — | — | — |
| н79О | — | — | — | 252725,60 | 327799,71 | — | — | — |
| н80О | — | — | — | 252718,75 | 327796,70 | — | — | — |
| н81О | — | — | — | 252724,92 | 327782,69 | — | — | — |
| н78О | — | — | — | 252731,76 | 327785,71 | — | — | — |
| 81 | 252734,52 | 327787,12 | — | — | — | — | — | — |
| 82 | 252728,70 | 327801,05 | — | — | — | — | — | — |
| 83 | 252720,21 | 327797,50 | — | — | — | — | — | — |
| 84 | 252726,04 | 327783,57 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:724 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:724 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:739 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н193О | — | — | — | 252753,51 | 326311,61 | — | — | — |
| н194О | — | — | — | 252753,10 | 326321,39 | — | — | — |
| н195О | — | — | — | 252743,79 | 326321,01 | — | — | — |
| н196О | — | — | — | 252744,20 | 326311,22 | — | — | — |
| н193О | — | — | — | 252753,51 | 326311,61 | — | — | — |
| 175 | 252754,27 | 326312,89 | — | — | — | — | — | — |
| 176 | 252754,27 | 326321,95 | — | — | — | — | — | — |
| 177 | 252745,27 | 326321,95 | — | — | — | — | — | — |
| 178 | 252745,27 | 326312,89 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:739 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:739 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:740 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н90О | — | — | — | 252431,69 | 326640,22 | — | — | — |
| н91О | — | — | — | 252429,90 | 326655,87 | — | — | — |
| н92О | — | — | — | 252419,16 | 326654,65 | — | — | — |
| н93О | — | — | — | 252420,95 | 326638,99 | — | — | — |
| н90О | — | — | — | 252431,69 | 326640,22 | — | — | — |
| 93 | 252432,84 | 326641,93 | — | — | — | — | — | — |
| 94 | 252431,07 | 326656,83 | — | — | — | — | — | — |
| 95 | 252421,15 | 326655,65 | — | — | — | — | — | — |
| 96 | 252422,92 | 326640,75 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:740 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:740 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:741 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н94О | — | — | — | 252449,23 | 326678,63 | — | — | — |
| н95О | — | — | — | 252448,39 | 326693,83 | — | — | — |
| н96О | — | — | — | 252439,70 | 326693,36 | — | — | — |
| н97О | — | — | — | 252440,55 | 326677,95 | — | — | — |
| н94О | — | — | — | 252449,23 | 326678,63 | — | — | — |
| 97 | 252450,22 | 326679,12 | — | — | — | — | — | — |
| 98 | 252449,58 | 326693,91 | — | — | — | — | — | — |
| 99 | 252440,37 | 326693,68 | — | — | — | — | — | — |
| 100 | 252440,87 | 326678,67 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:741 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:741 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:745 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н178О | — | — | — | 253420,26 | 327403,87 | — | — | — |
| н179О | — | — | — | 253414,40 | 327419,14 | — | — | — |
| н180О | — | — | — | 253407,06 | 327416,32 | — | — | — |
| н181О | — | — | — | 253412,91 | 327401,05 | — | — | — |
| н178О | — | — | — | 253420,26 | 327403,87 | — | — | — |
| 161 | 253422,88 | 327405,26 | — | — | — | — | — | — |
| 162 | 253414,85 | 327423,56 | — | — | — | — | — | — |
| 163 | 253406,61 | 327419,94 | — | — | — | — | — | — |
| 164 | 253414,64 | 327401,65 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:745 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:745 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:769 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н74О | — | — | — | 252892,49 | 327223,28 | — | — | — |
| н75О | — | — | — | 252887,38 | 327232,03 | — | — | — |
| н76О | — | — | — | 252879,57 | 327227,43 | — | — | — |
| н77О | — | — | — | 252884,68 | 327218,71 | — | — | — |
| н74О | — | — | — | 252892,49 | 327223,28 | — | — | — |
| 77 | 252876,77 | 327226,76 | — | — | — | — | — | — |
| 78 | 252883,11 | 327230,24 | — | — | — | — | — | — |
| 79 | 252878,67 | 327238,32 | — | — | — | — | — | — |
| 80 | 252872,35 | 327234,83 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:769 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:769 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:773 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н130О | — | — | — | 252403,10 | 326250,80 | — | — | — |
| н131О | — | — | — | 252400,25 | 326272,65 | — | — | — |
| н132О | — | — | — | 252395,06 | 326271,78 | — | — | — |
| н133О | — | — | — | 252397,38 | 326254,68 | — | — | — |
| н134О | — | — | — | 252384,71 | 326253,07 | — | — | — |
| н135О | — | — | — | 252385,29 | 326248,47 | — | — | — |
| н130О | — | — | — | 252403,10 | 326250,80 | — | — | — |
| 123 | 252403,23 | 326250,21 | — | — | — | — | — | — |
| 124 | 252400,66 | 326271,54 | — | — | — | — | — | — |
| 125 | 252395,67 | 326270,94 | — | — | — | — | — | — |
| 126 | 252397,69 | 326254,08 | — | — | — | — | — | — |
| 127 | 252385,67 | 326252,64 | — | — | — | — | — | — |
| 128 | 252386,21 | 326248,16 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:773 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:773 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:775 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н98О | — | — | — | 252799,97 | 326786,07 | — | — | — |
| н99О | — | — | — | 252799,97 | 326796,04 | — | — | — |
| н100О | — | — | — | 252791,75 | 326796,04 | — | — | — |
| н101О | — | — | — | 252791,75 | 326794,09 | — | — | — |
| н102О | — | — | — | 252791,75 | 326794,09 | — | — | — |
| н103О | — | — | — | 252791,75 | 326790,09 | — | — | — |
| н104О | — | — | — | 252791,75 | 326790,09 | — | — | — |
| н105О | — | — | — | 252791,75 | 326786,07 | — | — | — |
| н98О | — | — | — | 252799,97 | 326786,07 | — | — | — |
| 101 | 252800,57 | 326787,56 | — | — | — | — | — | — |
| 102 | 252800,57 | 326796,59 | — | — | — | — | — | — |
| 103 | 252793,53 | 326796,59 | — | — | — | — | — | — |
| 104 | 252793,53 | 326787,56 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:775 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:775 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:782 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н182О | — | — | — | 252813,58 | 326160,42 | — | — | — |
| н183О | — | — | — | 252812,27 | 326188,05 | — | — | — |
| н184О | — | — | — | 252812,27 | 326189,00 | — | — | — |
| н185О | — | — | — | 252815,46 | 326189,07 | — | — | — |
| н186О | — | — | — | 252815,37 | 326193,24 | — | — | — |
| н187О | — | — | — | 252811,88 | 326193,24 | — | — | — |
| н188О | — | — | — | 252811,64 | 326199,83 | — | — | — |
| н189О | — | — | — | 252794,57 | 326198,93 | — | — | — |
| н190О | — | — | — | 252795,58 | 326187,17 | — | — | — |
| н191О | — | — | — | 252793,64 | 326187,00 | — | — | — |
| н192О | — | — | — | 252794,94 | 326159,54 | — | — | — |
| н182О | — | — | — | 252813,58 | 326160,42 | — | — | — |
| 165 | 252815,11 | 326161,00 | — | — | — | — | — | — |
| 166 | 252814,03 | 326186,73 | — | — | — | — | — | — |
| 167 | 252818,10 | 326186,95 | — | — | — | — | — | — |
| 168 | 252817,40 | 326197,38 | — | — | — | — | — | — |
| 169 | 252813,32 | 326197,19 | — | — | — | — | — | — |
| 170 | 252813,18 | 326200,50 | — | — | — | — | — | — |
| 171 | 252796,82 | 326199,99 | — | — | — | — | — | — |
| 172 | 252797,51 | 326187,32 | — | — | — | — | — | — |
| 173 | 252795,69 | 326187,11 | — | — | — | — | — | — |
| 174 | 252797,20 | 326160,36 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:782 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:782 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:783 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н162О | — | — | — | 253062,98 | 327302,40 | — | — | — |
| н163О | — | — | — | 253072,63 | 327306,62 | — | — | — |
| н164О | — | — | — | 253066,45 | 327320,74 | — | — | — |
| н165О | — | — | — | 253056,80 | 327316,52 | — | — | — |
| н162О | — | — | — | 253062,98 | 327302,40 | — | — | — |
| 153 | 253081,42 | 327327,49 | — | — | — | — | — | — |
| 154 | 253075,49 | 327340,19 | — | — | — | — | — | — |
| 155 | 253066,44 | 327335,97 | — | — | — | — | — | — |
| 156 | 253072,36 | 327323,26 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:783 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:783 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:795 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н158О | — | — | — | 253073,93 | 327522,00 | — | — | — |
| н159О | — | — | — | 253069,10 | 327529,97 | — | — | — |
| н160О | — | — | — | 253061,78 | 327525,94 | — | — | — |
| н161О | — | — | — | 253066,79 | 327517,68 | — | — | — |
| н158О | — | — | — | 253073,93 | 327522,00 | — | — | — |
| 147 | 253059,26 | 327509,46 | — | — | — | — | — | — |
| 148 | 253063,95 | 327512,24 | — | — | — | — | — | — |
| 149 | 253060,24 | 327518,16 | — | — | — | — | — | — |
| 150 | 253063,53 | 327520,08 | — | — | — | — | — | — |
| 151 | 253060,63 | 327524,59 | — | — | — | — | — | — |
| 152 | 253052,82 | 327519,73 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:795 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:795 |
| 1. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 05:50:000005:806 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-05** | | | | | | | **Зона № —** | |
| Обозна-чение характер-ных 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 |
| н126О | — | — | — | 253099,96 | 327539,34 | — | — | — |
| н127О | — | — | — | 253097,17 | 327547,07 | — | — | — |
| н128О | — | — | — | 253081,97 | 327541,57 | — | — | — |
| н129О | — | — | — | 253084,76 | 327533,84 | — | — | — |
| н126О | — | — | — | 253099,96 | 327539,34 | — | — | — |
| 117 | 253101,49 | 327540,32 | — | — | — | — | — | — |
| 118 | 253098,24 | 327548,23 | — | — | — | — | — | — |
| 119 | 253082,98 | 327542,48 | — | — | — | — | — | — |
| 120 | 253084,65 | 327537,92 | — | — | — | — | — | — |
| 121 | 253089,10 | 327539,61 | — | — | — | — | — | — |
| 122 | 253090,50 | 327536,11 | — | — | — | — | — | — |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:806 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 05:50:000005:806 |
| 1. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной лист**  PkzoThemeRendered06613294 | |
| **Масштаб 1: 391** | |
| **Условные обозначения:** | |
| Прямоугольник со сплошной зелёной линией 0,5 пунктов | – область выносного листа, |
| Зелёное число 12 пт | – номер выносного листа. |
| Остальные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. | |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №1** |
| PkzoThemeRendered06615746 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №2** |
| PkzoThemeRendered06615688 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №3** |
| PkzoThemeRendered06615642 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №4** |
| PkzoThemeRendered06615592 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №5** |
| PkzoThemeRendered06615540 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №6** |
| PkzoThemeRendered06615484 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №7** |
| PkzoThemeRendered06615437 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №8** |
| PkzoThemeRendered06615391 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №9** |
| PkzoThemeRendered06615343 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №10** |
| PkzoThemeRendered06615289 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №11** |
| PkzoThemeRendered06615228 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №12** |
| PkzoThemeRendered06615170 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №13** |
| PkzoThemeRendered06615117 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №14** |
| PkzoThemeRendered06615071 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №15** |
| PkzoThemeRendered06615020 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №16** |
| PkzoThemeRendered06614974 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №17** |
| PkzoThemeRendered06614926 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №18** |
| PkzoThemeRendered06614879 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №19** |
| PkzoThemeRendered06614828 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №20** |
| PkzoThemeRendered06614779 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №21** |
| PkzoThemeRendered06614730 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №22** |
| PkzoThemeRendered06614675 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №23** |
| PkzoThemeRendered06614628 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №24** |
| PkzoThemeRendered06614566 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №25** |
| PkzoThemeRendered06614517 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №26** |
| PkzoThemeRendered06614469 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №27** |
| PkzoThemeRendered06614418 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №28** |
| PkzoThemeRendered06614370 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №29** |
| PkzoThemeRendered06614327 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №30** |
| PkzoThemeRendered06614277 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №31** |
| PkzoThemeRendered06614228 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №32** |
| PkzoThemeRendered06614177 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №33** |
| PkzoThemeRendered06614133 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №34** |
| PkzoThemeRendered06614081 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №35** |
| PkzoThemeRendered06614029 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №36** |
| PkzoThemeRendered06613975 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №37** |
| PkzoThemeRendered06613910 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №38** |
| PkzoThemeRendered06613863 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №39** |
| PkzoThemeRendered06613818 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №40** |
| PkzoThemeRendered06613774 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №41** |
| PkzoThemeRendered06613724 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №42** |
| PkzoThemeRendered06613675 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №43** |
| PkzoThemeRendered06613615 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №44** |
| PkzoThemeRendered06613567 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №45** |
| PkzoThemeRendered06613519 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №46** |
| PkzoThemeRendered06613457 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №47** |
| PkzoThemeRendered06613412 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №48** |
| PkzoThemeRendered06613366 |
| **Масштаб 1:1000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условные обозначения:**   |  |  | | --- | --- | | Сплошная чёрная линия 0,5 пунктов | – существующая часть границы земельного участка, | | Сплошная красная линия 0,5 пунктов | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, | | Заштрихованный круг | – характерная точка границы земельного участка, | | существующая часть контура здания | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | | вновь образованная часть контура здания | – 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, |   ` |

|  |
| --- |
| PkzoThemeRendered06615905 |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условные обозначения:**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | существующая часть контура здания | – существующая часть границы земельного участка, |  | вновь образованная часть контура здания | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, | | Заштрихованный круг | – характерная точка границы земельного участка, |  |  | – характерная точка контура здания, | | существующая часть контура здания | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  | вновь образованная часть контура здания | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | | существующий надземный конструктивный элемент здания сооружения онс | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  | вновь образованный надземный конструктивный элемент здания | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | | существующий подземный конструктивный элемент здания | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  | вновь образованный подземный конструктивный элемент здания | **–** 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, | | черный квадрат заполненный | контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части |  | Черная окружность 3 мм | 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. | н796У | н796У | | согласовано | 05:40:000005:3294 | — | — |
| — | — | — |
| 2. | н172У | н172У | | согласовано | 05:40:000005:3331 | — | — |
| — | — | — |
| 3. | н634У | н634У | | согласовано | 05:50:000005:2 | — | — |
| — | — | — |
| 4. | н1У | н1У | | согласовано | 05:50:000005:17 | — | — |
| — | — | — |
| 5. | н745У | н745У | | согласовано | 05:50:000005:18 | — | — |
| — | — | — |
| 6. | 699 | 703 | | согласовано | 05:50:000005:31 | — | — |
| — | — | — |
| 7. | 704 | 698 | | согласовано | 05:50:000005:31 | — | — |
| — | — | — |
| 8. | 1287 | 1289 | | согласовано | 05:50:000005:32 | — | — |
| 05:50:000005:288 | — | — |
| 9. | 1289 | н852У | | согласовано | 05:50:000005:32 | — | — |
| 05:50:000005:430 | — | — |
| 10. | н852У | 1287 | | согласовано | 05:50:000005:32 | — | — |
| — | — | — |
| 11. | н149У | н154У | | согласовано | 05:50:000005:34 | — | — |
| 05:50:000005:746 | — | — |
| 12. | н154У | н149У | | согласовано | 05:50:000005:34 | — | — |
| — | — | — |
| 13. | н515У | н515У | | согласовано | 05:50:000005:37 | — | — |
| — | — | — |
| 14. | н252У | 219 | | согласовано | 05:50:000005:39 | — | — |
| — | — | — |
| 15. | 220 | н252У | | согласовано | 05:50:000005:39 | — | — |
| — | — | — |
| 16. | н925У | н925У | | согласовано | 05:50:000005:67 | — | — |
| — | — | — |
| 17. | н12У | н12У | | согласовано | 05:50:000005:71 | — | — |
| — | — | — |
| 18. | н124У | н129У | | согласовано | 05:50:000005:81 | — | — |
| — | — | — |
| 19. | н129У | н124У | | согласовано | 05:50:000005:81 | — | — |
| 05:50:000005:116 | — | — |
| 20. | н644У | н642У | | согласовано | 05:50:000005:86 | — | — |
| 05:50:000005:182 | — | — |
| 21. | н642У | н644У | | согласовано | 05:50:000005:86 | — | — |
| — | — | — |
| 22. | н696У | н700У | | согласовано | 05:50:000005:89 | — | — |
| 05:50:000005:213 | — | — |
| 23. | н700У | н696У | | согласовано | 05:50:000005:89 | — | — |
| — | — | — |
| 24. | н246У | н248У | | согласовано | 05:50:000005:99 | — | — |
| 05:50:000005:721 | — | — |
| 25. | н248У | н246У | | согласовано | 05:50:000005:99 | — | — |
| — | — | — |
| 26. | н887У | н887У | | согласовано | 05:50:000005:102 | — | — |
| — | — | — |
| 27. | н310У | н310У | | согласовано | 05:50:000005:103 | — | — |
| — | — | — |
| 28. | н433У | н431У | | согласовано | 05:50:000005:106 | — | — |
| 05:50:000005:448 | — | — |
| 29. | н431У | н433У | | согласовано | 05:50:000005:106 | — | — |
| — | — | — |
| 30. | н660У | н660У | | согласовано | 05:50:000005:112 | — | — |
| — | — | — |
| 31. | н129У | н124У | | согласовано | 05:50:000005:116 | — | — |
| — | — | — |
| 32. | н206У | н206У | | согласовано | 05:50:000005:118 | — | — |
| — | — | — |
| 33. | н83У | н88У | | согласовано | 05:50:000005:119 | — | — |
| 05:50:000005:780 | — | — |
| 34. | н88У | н92У | | согласовано | 05:50:000005:119 | — | — |
| — | — | — |
| 35. | н92У | — | | согласовано | 05:50:000005:119 | — | — |
| 05:50:000005:759 | — | — |
| 36. | н92У | н83У | | согласовано | 05:50:000005:119 | — | — |
| — | — | — |
| 37. | н546У | н546У | | согласовано | 05:50:000005:120 | — | — |
| — | — | — |
| 38. | н184У | н184У | | согласовано | 05:50:000005:132 | — | — |
| — | — | — |
| 39. | н441У | н467У | | согласовано | 05:50:000005:136 | — | — |
| 05:50:000005:302 | — | — |
| 40. | н467У | н441У | | согласовано | 05:50:000005:136 | — | — |
| — | — | — |
| 41. | н805У | н805У | | согласовано | 05:50:000005:150 | — | — |
| — | — | — |
| 42. | н681У | — | | согласовано | 05:50:000005:156 | — | — |
| 05:50:000005:246 | — | — |
| 43. | н681У | н681У | | согласовано | 05:50:000005:156 | — | — |
| — | — | — |
| 44. | н416У | н416У | | согласовано | 05:50:000005:164 | — | — |
| — | — | — |
| 45. | н644У | н642У | | согласовано | 05:50:000005:182 | — | — |
| — | — | — |
| 46. | н99У | н99У | | согласовано | 05:50:000005:193 | — | — |
| — | — | — |
| 47. | н337У | н337У | | согласовано | 05:50:000005:199 | — | — |
| — | — | — |
| 48. | н830У | н830У | | согласовано | 05:50:000005:200 | — | — |
| — | — | — |
| 49. | н704У | — | | согласовано | 05:50:000005:213 | — | — |
| 05:50:000005:749 | — | — |
| 50. | н704У | н700У | | согласовано | 05:50:000005:213 | — | — |
| — | — | — |
| 51. | н696У | н704У | | согласовано | 05:50:000005:213 | — | — |
| — | — | — |
| 52. | н396У | н396У | | согласовано | 05:50:000005:227 | — | — |
| — | — | — |
| 53. | н582У | н589У | | согласовано | 05:50:000005:238 | — | — |
| 05:50:000005:737 | — | — |
| 54. | н589У | н582У | | согласовано | 05:50:000005:238 | — | — |
| — | — | — |
| 55. | н235У | 184 | | согласовано | 05:50:000005:240 | — | — |
| — | — | — |
| 56. | 185 | н235У | | согласовано | 05:50:000005:240 | — | — |
| — | — | — |
| 57. | н675У | — | | согласовано | 05:50:000005:245 | — | — |
| 05:50:000005:246 | — | — |
| 58. | н675У | н677У | | согласовано | 05:50:000005:245 | — | — |
| 05:50:000005:725 | — | — |
| 59. | н677У | н675У | | согласовано | 05:50:000005:245 | — | — |
| — | — | — |
| 60. | н675У | н681У | | согласовано | 05:50:000005:246 | — | — |
| — | — | — |
| 61. | н681У | н675У | | согласовано | 05:50:000005:246 | — | — |
| 05:50:000005:725 | — | — |
| 62. | н903У | н903У | | согласовано | 05:50:000005:248 | — | — |
| — | — | — |
| 63. | н726У | н726У | | согласовано | 05:50:000005:257 | — | — |
| — | — | — |
| 64. | н29У | н26У | | согласовано | 05:50:000005:260 | — | — |
| 05:50:000005:701 | — | — |
| 65. | н26У | н29У | | согласовано | 05:50:000005:260 | — | — |
| — | — | — |
| 66. | н223У | н223У | | согласовано | 05:50:000005:273 | — | — |
| — | — | — |
| 67. | 1274 | н837У | | согласовано | 05:50:000005:288 | — | — |
| 05:50:000005:757 | — | — |
| 68. | н837У | 1289 | | согласовано | 05:50:000005:288 | — | — |
| — | — | — |
| 69. | 1289 | — | | согласовано | 05:50:000005:288 | — | — |
| 05:50:000005:430 | — | — |
| 70. | н293У | н293У | | согласовано | 05:50:000005:292 | — | — |
| — | — | — |
| 71. | н437У | н437У | | согласовано | 05:50:000005:299 | — | — |
| — | — | — |
| 72. | н441У | н467У | | согласовано | 05:50:000005:302 | — | — |
| — | — | — |
| 73. | н44У | н45У | | согласовано | 05:50:000005:310 | — | — |
| 05:50:000005:702 | — | — |
| 74. | н45У | н44У | | согласовано | 05:50:000005:310 | — | — |
| — | — | — |
| 75. | н790У | н790У | | согласовано | 05:50:000005:311 | — | — |
| — | — | — |
| 76. | н914У | н914У | | согласовано | 05:50:000005:388 | — | — |
| — | — | — |
| 77. | н270У | н270У | | согласовано | 05:50:000005:410 | — | — |
| — | — | — |
| 78. | н328У | н321У | | согласовано | 05:50:000005:413 | — | — |
| 05:50:000005:423 | — | — |
| 79. | н321У | н328У | | согласовано | 05:50:000005:413 | — | — |
| — | — | — |
| 80. | н865У | н865У | | согласовано | 05:50:000005:417 | — | — |
| — | — | — |
| 81. | н718У | н719У | | согласовано | 05:50:000005:420 | — | — |
| 05:50:000005:736 | — | — |
| 82. | н719У | н718У | | согласовано | 05:50:000005:420 | — | — |
| — | — | — |
| 83. | н212У | н212У | | согласовано | 05:50:000005:422 | — | — |
| — | — | — |
| 84. | н328У | н321У | | согласовано | 05:50:000005:423 | — | — |
| — | — | — |
| 85. | н621У | 718 | | согласовано | 05:50:000005:427 | — | — |
| — | — | — |
| 86. | 719 | н621У | | согласовано | 05:50:000005:427 | — | — |
| — | — | — |
| 87. | н318У | н318У | | согласовано | 05:50:000005:429 | — | — |
| — | — | — |
| 88. | н843У | н852У | | согласовано | 05:50:000005:430 | — | — |
| — | — | — |
| 89. | 1289 | н847У | | согласовано | 05:50:000005:430 | — | — |
| — | — | — |
| 90. | н847У | н843У | | согласовано | 05:50:000005:430 | — | — |
| 05:50:000005:771 | — | — |
| 91. | н489У | н489У | | согласовано | 05:50:000005:431 | — | — |
| — | — | — |
| 92. | н199У | н199У | | согласовано | 05:50:000005:432 | — | — |
| — | — | — |
| 93. | н60У | н55У | | согласовано | 05:50:000005:441 | — | — |
| 05:50:000005:702 | — | — |
| 94. | н55У | н60У | | согласовано | 05:50:000005:441 | — | — |
| — | — | — |
| 95. | н257У | н257У | | согласовано | 05:50:000005:442 | — | — |
| — | — | — |
| 96. | н176У | н176У | | согласовано | 05:50:000005:447 | — | — |
| — | — | — |
| 97. | н433У | н431У | | согласовано | 05:50:000005:448 | — | — |
| — | — | — |
| 98. | н76У | н76У | | согласовано | 05:50:000005:450 | — | — |
| — | — | — |
| 99. | н819У | н816У | | согласовано | 05:50:000005:690 | — | — |
| 05:50:000005:730 | — | — |
| 100. | н816У | н819У | | согласовано | 05:50:000005:690 | — | — |
| — | — | — |
| 101. | н755У | н755У | | согласовано | 05:50:000005:691 | — | — |
| — | — | — |
| 102. | н823У | н813У | | согласовано | 05:50:000005:693 | — | — |
| 05:50:000005:730 | — | — |
| 103. | н813У | н823У | | согласовано | 05:50:000005:693 | — | — |
| — | — | — |
| 104. | н109У | н109У | | согласовано | 05:50:000005:697 | — | — |
| — | — | — |
| 105. | н657У | н657У | | согласовано | 05:50:000005:698 | — | — |
| — | — | — |
| 106. | н603У | н603У | | согласовано | 05:50:000005:699 | — | — |
| — | — | — |
| 107. | н29У | н26У | | согласовано | 05:50:000005:701 | — | — |
| — | — | — |
| 108. | н60У | н56У | | согласовано | 05:50:000005:702 | — | — |
| — | — | — |
| 109. | н56У | н49У | | согласовано | 05:50:000005:702 | — | — |
| 05:50:000005:779 | — | — |
| 110. | н49У | н57У | | согласовано | 05:50:000005:702 | — | — |
| 05:50:000005:781 | — | — |
| 111. | н57У | н45У | | согласовано | 05:50:000005:702 | — | — |
| — | — | — |
| 112. | н44У | н55У | | согласовано | 05:50:000005:702 | — | — |
| — | — | — |
| 113. | н50У | н50У | | согласовано | 05:50:000005:713 | — | — |
| — | — | — |
| 114. | н376У | н375У | | согласовано | 05:50:000005:714 | — | — |
| 05:50:000005:727 | — | — |
| 115. | н375У | н376У | | согласовано | 05:50:000005:714 | — | — |
| — | — | — |
| 116. | н246У | 204 | | согласовано | 05:50:000005:721 | — | — |
| — | — | — |
| 117. | 201 | н248У | | согласовано | 05:50:000005:721 | — | — |
| — | — | — |
| 118. | н681У | н677У | | согласовано | 05:50:000005:725 | — | — |
| — | — | — |
| 119. | н376У | н375У | | согласовано | 05:50:000005:727 | — | — |
| — | — | — |
| 120. | н819У | н813У | | согласовано | 05:50:000005:730 | — | — |
| — | — | — |
| 121. | н823У | н816У | | согласовано | 05:50:000005:730 | — | — |
| — | — | — |
| 122. | н117У | н117У | | согласовано | 05:50:000005:731 | — | — |
| — | — | — |
| 123. | н918У | н918У | | согласовано | 05:50:000005:732 | — | — |
| — | — | — |
| 124. | н358У | н358У | | согласовано | 05:50:000005:734 | — | — |
| — | — | — |
| 125. | н718У | н719У | | согласовано | 05:50:000005:736 | — | — |
| — | — | — |
| 126. | н582У | н589У | | согласовано | 05:50:000005:737 | — | — |
| — | — | — |
| 127. | 1412 | 1413 | | согласовано | 05:50:000005:738 | — | — |
| — | — | — |
| 128. | н732У | н732У | | согласовано | 05:50:000005:742 | — | — |
| — | — | — |
| 129. | н149У | н154У | | согласовано | 05:50:000005:746 | — | — |
| — | — | — |
| 130. | н5У | н5У | | согласовано | 05:50:000005:748 | — | — |
| — | — | — |
| 131. | н704У | н704У | | согласовано | 05:50:000005:749 | — | — |
| — | — | — |
| 132. | н72У | н72У | | согласовано | 05:50:000005:756 | — | — |
| — | — | — |
| 133. | 1274 | н837У | | согласовано | 05:50:000005:757 | — | — |
| — | — | — |
| 134. | н92У | н92У | | согласовано | 05:50:000005:759 | — | — |
| — | — | — |
| 135. | н536У | н536У | | согласовано | 05:50:000005:760 | — | — |
| — | — | — |
| 136. | н880У | 1417 | | согласовано | 05:50:000005:761 | — | — |
| — | — | — |
| 137. | 1414 | н880У | | согласовано | 05:50:000005:761 | — | — |
| — | — | — |
| 138. | н777У | н777У | | согласовано | 05:50:000005:768 | — | — |
| — | — | — |
| 139. | н847У | н843У | | согласовано | 05:50:000005:771 | — | — |
| — | — | — |
| 140. | н50У | н49У | | согласовано | 05:50:000005:779 | — | — |
| 05:50:000005:781 | — | — |
| 141. | н56У | н50У | | согласовано | 05:50:000005:779 | — | — |
| — | — | — |
| 142. | н83У | н88У | | согласовано | 05:50:000005:780 | — | — |
| — | — | — |
| 143. | н50У | н57У | | согласовано | 05:50:000005:781 | — | — |
| — | — | — |
| 144. | н474У | н480У | | согласовано | 05:50:000005:785 | — | — |
| — | — | — |
| 145. | н480У | н474У | | согласовано | 05:50:000005:785 | — | — |
| 05:50:000005:799 | — | — |
| 146. | н872У | н872У | | согласовано | 05:50:000005:786 | — | — |
| — | — | — |
| 147. | н286У | н286У | | согласовано | 05:50:000005:787 | — | — |
| — | — | — |
| 148. | н502У | н502У | | согласовано | 05:50:000005:788 | — | — |
| — | — | — |
| 149. | н765У | н765У | | согласовано | 05:50:000005:791 | — | — |
| — | — | — |
| 150. | н561У | н567У | | согласовано | 05:50:000005:796 | — | — |
| — | — | — |
| 151. | н567У | н561У | | согласовано | 05:50:000005:796 | — | — |
| 05:50:000005:809 | — | — |
| 152. | н480У | н474У | | согласовано | 05:50:000005:799 | — | — |
| — | — | — |
| 153. | н383У | н383У | | согласовано | 05:50:000005:800 | — | — |
| — | — | — |
| 154. | н332У | н332У | | согласовано | 05:50:000005:804 | — | — |
| — | — | — |
| 155. | н567У | н561У | | согласовано | 05:50:000005:809 | — | — |
| — | — | — |
| 156. | н165У | н165У | | согласовано | 05:50:000005:811 | — | — |
| — | — | — |
| 157. | н192У | н192У | | согласовано | 05:50:000005:814 | — | — |
| — | — | — |

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

м.п. (подпись) (фамилия, инициалы)