

|  |
| --- |
| ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ НевельскОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА |
| от 22.05.2024 № 692  г.Невельск |

|  |
| --- |
| Об утверждении карта-плана территории, подготовленного в результате выполнения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала с учетным номером 65:07:0000006 |

В соответствии со статьей 42.6. Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности», руководствуясь статьями 44, 45 Устава муниципального образования «Невельский городской округ», администрация Невельского городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить следующий карта-план территории кадастрового квартала 65:07:0000006 (прилагается).
2. В срок не более трех рабочих дней со дня подписания настоящего постановления направить карту-план, в Управление Росреестра по Сахалинской области.
3. Разместить настоящее постановление на официальном Интернет- сайте администрации Невельского городского округа.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого вице-мэра Невельского городского округа Ронжину Н.В.

Мэр Невельского городского округа А.В. Шабельник

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

Невельского городского округа

от 22.05.2024 № 692

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Комплексные кадастровые работы 65 07 0000006

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

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | Пояснительная записка |  |
|  | Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений |  |
|  | Сведения об уточняемых земельных участках |  |
|  | Сведения об уточняемых земельных участках необходимых для исправления реестровых ошибок |  |
|  | Описание местоположения строения на земельном участке |  |
|  | Сведения о строениях необходимые для исправления реестровых ошибок |  |
|  | Схема границ земельных участков |  |
|  | Схема геодезических построений |  |
|  | Акт согласования местоположения границ земельных участков |  |
|  | Приложение |  |
| — | *извещение о начале выполнения ККР №б/н от 25.01.2024* | — |
| — | *протокол заседания согласительной комиссии* | — |
| — | *постановление №575 от 25.04.2024* | — |
| — | *Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий №575 от 25.04.2024* | — |
| — | *Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий №575 от 25.04.2024* | — |
| — | *Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий №575 от 25.04.2024* | — |
| — | *Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий №575 от 25.04.2024* | — |
| — | *Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий №575 от 25.04.2024* | — |
| — | *Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий №575 от 25.04.2024* | — |
| — | *Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий №575 от 25.04.2024* | — |
| — | *Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий №575 от 25.04.2024* | — |
| — | *Постановление администрации муниципального образования "Невельский городской округ"* | — |
| — | *письмо Администрации Невельского городского округа №693 от 21.02.2024* | — |
| — | *протокол заседания согласительной комиссии №1 от 08.04.2024* | — |
|  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Пояснительная записка | |
| 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: *Сахалинская область, Невельский городской округ, г. Невельск, квартал 65:07:0000006*  (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: *муниципальный контракт от 09.01.2024 №1-24* | |
| 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: *Отдел по управлению имуществом администрации Невельского городского округа* |
|  | основной государственный регистрационный номер: *1036502900279* |
|  | идентификационный номер налогоплательщика: *6505007351* |
| 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): *NEVELSK@ADM.SAKHALIN.RU* | |
| 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ: | |

|  |
| --- |
| Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: *индивидуальный предприниматель, 694740, Сахалинская область, г. Невельск, ул. Северная д.20 кв.15* |
| Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Кныш Татьяна Анатольевна* и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *315650900004138* |
| Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *078-729-198 27* |
| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *0784 6 мая 2016 г.* |
| Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Ассоциация "ОКИС"* |
| Контактный телефон: *+79242876777* |
| Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *694740, Сахалинская область, г. Невельск, ул. Северная д.20 кв.15, tanya\_kn@inbox.ru* |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | извещение о начале выполнения ККР №б/н от 26.04.2023 | 25.01.2024 | б/н | извещение о начале выполнения ККР | включен в приложение |
| 2 | протокол заседания согласительной комиссии | — | — | протокол заседания согласительной комиссии | включен в приложение |
| 3 | — | 25.04.2024 | 575 | постановление | включен в приложение |
| 4 | — | 05.04.2023 | КУВИ-001/2023-79945648 | Кадастровый план территории | — |
| 5 | — | 27.12.2023 | КУВИ-001/2023-292556846 | Кадастровый план территории | — |
| 6 | — | 12.10.2023 | КУВИ-001/2023-232142737 | Кадастровый план территории | — |
| 7 | — | 27.10.2023 | КУВИ-001/2023-244313512 | Кадастровый план территории | — |
| 8 | — | 13.07.2022 | КУВИ-001/2022-117921268 | Кадастровый план территории | — |
| 9 | — | 01.03.2024 | КУВИ-001/2024-60605725 | Кадастровый план территории | — |
| 10 | — | 25.04.2024 | 575 | Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий | включен в приложение |
| 11 | — | 25.04.2024 | 575 | Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий | включен в приложение |
| 12 | — | 25.04.2024 | 575 | Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий | включен в приложение |
| 13 | — | 25.04.2024 | 575 | Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий | включен в приложение |
| 14 | — | 25.04.2024 | 575 | Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий | включен в приложение |
| 15 | — | 25.04.2024 | 575 | Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий | включен в приложение |
| 16 | — | 25.04.2024 | 575 | Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий | включен в приложение |
| 17 | — | 25.04.2024 | 575 | Схема расположения земельных участков на кадастровых планах или кадастровых картах соответствующих территорий | включен в приложение |
| 18 | Постановление администрации муниципального образования "Невельский городской округ" | — | — | Постановление администрации муниципального образования "Невельский городской округ" | включен в приложение |
| 19 | — | 21.02.2024 | 693 | письмо Администрации Невельского городского округа | включен в приложение |
| 20 | протокол заседания согласительной комиссии | 08.04.2024 | 1 | протокол заседания согласительной комиссии | включен в приложение |

|  |
| --- |
| 7. Пояснения к карте-плану территории: |
| 1. пояснительная записка  На территории кадастрового квартала 65:07:0000006 кадастровым инженером в соответствии с муниципальным контрактом № 1-24 на оказание услуг по выполнению комплексных кадастровых работ от 09.01.2024 г. выполнены комплексные кадастровые работы. В соответствии с ч. 1 ст. 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» под комплексными кадастровыми работами (далее – ККР) понимаются кадастровые работы, которые выполняются одновременно в отношении всех расположенных на территории одного кадастрового квартала или территориях нескольких смежных кадастровых кварталов.  Комплексные кадастровые работы проводятся на территории кадастрового квартала 65:07:0000006, в котором по сведениям ЕГРН расположено 185 объектов недвижимости, из которых 99 земельных участков и 86 объектов капитального строительства. Общая площадь кадастрового квартала — 263022кв.м.  В результате выполнения комплексных кадастровых работ были проведены работы в отношении 87 объектов недвижимости, из них 38 земельных участков и 49 объектов капитального строительства, в том числе:  1. в отношении 6 земельных участков проведено уточнение местоположения и площади;  2. в отношении 32 земельных участков проведено исправление реестровой ошибки;  3. в отношении 34 зданий проведены работы по уточнению местоположения объектов недвижимости,  4.в отношении 15 зданий проведено исправление реестровой ошибки.  Земельный участок с К№ 65:07:0000006:96, фактически расположен в кадастровом квартале 65:07:0000008. Земельный участок с К№ 65:07:0000006:151, фактически расположен в кадастровом квартале 65:07:0000004.  У остальных земельных участков в количестве 57, границы установлены в соответствии с требованиями Земельного законодательства.  Итого в кадастровом квартале 99 земельных участков, в том числе: у 38 земельных участков уточнено и исправлено месторасположение, 2 земельных участка фактически расположены в другом кадастровом квартале, у 59 земельных участков установлено местоположение в соответствии с земельным законодательством.  Уточнено месторасположение 33 зданий, в отношении 15 зданий проведено исправление реестровой ошибки.  1 гидротехническое сооружение с кадастровым номером 65:07:0000006:947 невозможно уточнить, т.к. в площадь гидротехнического сооружения включена акватория водного объекта (порта).  Здания с К№ 65:09:0000020:699, 65:07:0000006:181, 65:07:0000006:1072, исключены, так как снесены  Здание с К№ 65:07:0000006:204 исключено, так как имеет двойной учет с К№ 65:07:0000006:1371,  Здание с К№ 65:07:0000006:206 исключено, так как имеет двойной учет с К№ 65:07:0000006:1370.  Здание с К№ 65:07:0000006:186 фактически расположено в кадастровом квартале 65:07:0000008  Здание с К№ 65:07:0000006:189 фактически расположено в кадастровом квартале 65:07:0000009  Здание с К№ 65:07:0000006:190 фактически расположено в кадастровом квартале 65:07:0000008  Здание с К№ 65:07:0000006:622 фактически расположено в кадастровом квартале 65:07:0000008  Здание с К№ 65:07:0000006:958 фактически расположено в кадастровом квартале 65:07:0000008  Здание с К№ 65:07:0000006:1354 фактически расположено в кадастровых кварталах 65:07:0000004 и 65:07:0000005  Здание с К№ 65:07:0000006:949 фактически расположено в кадастровом квартале 65:07:0000004  Здание с К№ 65:07:0000006:950 фактически расположено в кадастровом квартале 65:07:0000008  Здание с К№ 65:07:0000006:942 фактически расположено в кадастровом квартале 65:07:0000008  Итого, в кадастровом квартале 86 ОКС: у 33 зданий уточнено месторасположение, в отношении 15 зданий проведено исправление реестровой ошибки, 2 здания исключено, так как имеет двойной учет, 9 зданий исключены, так как фактически находятся в другом кадастровом квартале, 3 здания исключены, так как снесены , 1 гидротехническое сооружение нельзя уточнить, т.к. затрагивает акваторию порта, 23 зданий установлено в соответствии с их фактическим месторасположением. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 65:07:0000006:14 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-65 | | | | | | Зона № 1 | | |
| 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 |
| н224У | — | — | 657122,49 | 1234504,78 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н225У | — | — | 657126,44 | 1234506,27 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н226У | — | — | 657125,44 | 1234508,84 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н227У | — | — | 657121,49 | 1234507,35 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н224У | — | — | 657122,49 | 1234504,78 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:14 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н224У | н225У | 4,22 | — | согласовано |
| н225У | н226У | 2,76 | — | согласовано |
| н226У | н227У | 4,22 | — | согласовано |
| н227У | н224У | 2,76 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:14 : | | |
| № 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 | обл. Сахалинская, р-н Невельский, г. Невельск, ул. Советская, 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 12±1 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 1 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 12 |
| 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 строительства крыльца |
| 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 | крыльцо |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:14 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:29 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-65 | | | | | | Зона № 1 | | |
| 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 |
| н201У | — | — | 657094,66 | 1234388,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н202У | — | — | 657100,81 | 1234390,74 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н203У | — | — | 657099,45 | 1234394,48 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н204У | — | — | 657093,26 | 1234392,32 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н201У | — | — | 657094,66 | 1234388,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:29 : | | | | |
| 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 |
| н201У | н202У | 6,54 | — | согласовано |
| н202У | н203У | 3,98 | — | согласовано |
| н203У | н204У | 6,56 | — | согласовано |
| н204У | н201У | 4,04 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:29 : | | |
| № 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 | обл. Сахалинская, р-н Невельский, г. Невельск, ул. 70 лет Октября, дом 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 26±2 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 2 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 24 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 2 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Индивидуальный гараж |
| 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 | 65:07:0000000:226 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | гараж. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:29 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:31 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-65 | | | | | | Зона № 1 | | |
| 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 |
| н204У | — | — | 657093,26 | 1234392,32 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н203У | — | — | 657099,45 | 1234394,48 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н222У | — | — | 657098,09 | 1234398,22 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н223У | — | — | 657091,87 | 1234396,10 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н204У | — | — | 657093,26 | 1234392,32 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:31 : | | | | |
| 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 |
| н204У | н203У | 6,56 | — | согласовано |
| н203У | н222У | 3,98 | — | согласовано |
| н222У | н223У | 6,57 | — | согласовано |
| н223У | н204У | 4,03 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:31 : | | |
| № 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 | обл. Сахалинская, р-н Невельский, г. Невельск, ул. 70 лет Октября, дом 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 26±2 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 2 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 24 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 2 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Индивидуальный гараж |
| 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 | 65:07:0000006:196 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | гараж. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:31 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:34 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-65 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м | Описание закрепления точки |
| содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | |
| X | Y | | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н218У | — | — | 657138,96 | 1234453,86 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н219У | — | — | 657142,31 | 1234455,25 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н220У | — | — | 657141,48 | 1234457,36 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н221У | — | — | 657138,08 | 1234456,04 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н218У | — | — | 657138,96 | 1234453,86 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:34 : | | | | |
| 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 |
| н218У | н219У | 3,63 | — | согласовано |
| н219У | н220У | 2,27 | — | согласовано |
| н220У | н221У | 3,65 | — | согласовано |
| н221У | н218У | 2,35 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:34 : | | |
| № 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 | Сахалинская обл, р-н Невельский, г Невельск, ул 70 лет Октября, д 1, кв 90 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 8±1 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 1 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 8 |
| 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 эксплуатации балкона |
| 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 | балкон, является пристройкой к МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:34 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:111 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-65 | | | | | | Зона № 1 | | |
| 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 |
| н210У | — | — | 656942,80 | 1234498,96 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н213У | — | — | 656944,46 | 1234499,41 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н214У | — | — | 656943,48 | 1234502,93 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н215У | — | — | 656941,81 | 1234502,46 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н210У | — | — | 656942,80 | 1234498,96 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:111 : | | | | |
| 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 |
| н210У | н213У | 1,72 | — | согласовано |
| н213У | н214У | 3,65 | — | согласовано |
| н214У | н215У | 1,73 | — | согласовано |
| н215У | н210У | 3,64 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:111 : | | |
| № 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 | Сахалинская обл, р-н Невельский, г Невельск, ул Советская, д 5, кв 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 6±1 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 1 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 6 |
| 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 | Строительство балкона |
| 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 | балкон, является пристройкой к МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:111 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:150 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-65 | | | | | | Зона № 1 | | |
| 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 |
| н237У | — | — | 657065,09 | 1234450,45 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н238У | — | — | 657071,49 | 1234451,81 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н234У | — | — | 657070,87 | 1234455,13 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н236У | — | — | 657064,46 | 1234453,81 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н237У | — | — | 657065,09 | 1234450,45 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:150 : | | | | |
| 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 |
| н237У | н238У | 6,54 | — | согласовано |
| н238У | н234У | 3,38 | — | согласовано |
| н234У | н236У | 6,54 | — | согласовано |
| н236У | н237У | 3,42 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:150 : | | |
| № 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 | обл. Сахалинская, р-н Невельский, г. Невельск, ул. Советская, дом 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 22±2 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 2 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 20 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 2 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | строительство индивидуального гаража |
| 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 | гараж. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:150 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000000:5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н31У | — | — | 657069,42 | 1234484,48 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н32У | — | — | 657072,59 | 1234485,69 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н33У | — | — | 657071,74 | 1234487,86 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н34У | — | — | 657070,75 | 1234487,47 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н35У | — | — | 657069,82 | 1234489,84 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н36У | — | — | 657068,65 | 1234489,38 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н37У | — | — | 657069,55 | 1234487,02 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н38У | — | — | 657068,56 | 1234486,63 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 67 | 657070,70 | 1234481,95 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 74 | 657073,79 | 1234483,44 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 73 | 657072,88 | 1234485,47 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 72 | 657071,82 | 1234485,06 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 71 | 657070,80 | 1234487,38 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 70 | 657069,70 | 1234486,83 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 69 | 657070,66 | 1234484,57 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 68 | 657069,72 | 1234484,17 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н31У | — | — | 657069,42 | 1234484,48 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000000:5 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н31У | н32У | 3,39 | — | согласовано |
| н32У | н33У | 2,33 | — | согласовано |
| н33У | н34У | 1,06 | — | согласовано |
| н34У | н35У | 2,55 | — | согласовано |
| н35У | н36У | 1,26 | — | согласовано |
| н36У | н37У | 2,53 | — | согласовано |
| н37У | н38У | 1,06 | — | согласовано |
| н38У | н31У | 2,32 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000000:5 | | |
| № 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 | обл. Сахалинская, р-н Невельский, г. Невельск, ул. Советская, 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 11±1 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 1 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 17 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -6 |
| 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 | эксплуатация крыльца к магазину |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:9 (входит в состав ЕЗ с кн 65:07:0000000:5), выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась. Сведения о строении отсутствуют. |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000000:5 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000000:16 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| 65:07:0000000:16(3) | | | | | | | |
| н159У | — | — | 657345,61 | 1234455,38 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 306 | — | — | 657347,63 | 1234464,74 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н160У | — | — | 657348,89 | 1234468,09 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н161У | — | — | 657324,09 | 1234517,28 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н162У | — | — | 657312,41 | 1234516,87 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н163У | — | — | 657303,75 | 1234513,23 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н164У | — | — | 657301,14 | 1234517,07 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н165У | — | — | 657296,83 | 1234517,28 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н166У | — | — | 657258,50 | 1234502,32 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н167У | — | — | 657255,63 | 1234496,37 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н168У | — | — | 657259,32 | 1234475,26 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н169У | — | — | 657267,11 | 1234457,84 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н170У | — | — | 657279,41 | 1234460,09 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н171У | — | — | 657306,05 | 1234441,44 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н159У | — | — | 657345,61 | 1234455,38 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 65:07:0000000:16(1) | | | | | | | |
| 240 | 657348,12 | 1234456,06 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 241 | 657335,86 | 1234482,69 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 242 | 657280,42 | 1234500,39 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 243 | 657254,79 | 1234497,24 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 244 | 657270,69 | 1234463,32 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 245 | 657288,74 | 1234467,90 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 246 | 657311,25 | 1234438,87 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 240 | 657348,12 | 1234456,06 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 65:07:0000000:16(2) | | | | | | | |
| 247 | 657334,33 | 1234487,20 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 248 | 657320,95 | 1234507,98 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 249 | 657297,59 | 1234503,41 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 250 | 657287,14 | 1234502,58 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 247 | 657334,33 | 1234487,20 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000000:16 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 65:07:0000000:16(3) | | | | |
| н159У | 306 | 9,58 | — | согласовано |
| 306 | н160У | 3,58 | — | согласовано |
| н160У | н161У | 55,09 | — | согласовано |
| н161У | н162У | 11,69 | — | согласовано |
| н162У | н163У | 9,39 | — | согласовано |
| н163У | н164У | 4,64 | — | согласовано |
| н164У | н165У | 4,32 | — | согласовано |
| н165У | н166У | 41,15 | — | согласовано |
| н166У | н167У | 6,61 | — | согласовано |
| н167У | н168У | 21,43 | — | согласовано |
| н168У | н169У | 19,08 | — | согласовано |
| н169У | н170У | 12,50 | — | согласовано |
| н170У | н171У | 32,52 | — | согласовано |
| н171У | н159У | 41,94 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000000:16 | | |
| № 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 | обл. Сахалинская, р-н Невельский, г. Невельск, ул. 70 лет Октября, 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4929±20  (3) 4928,84±24,57 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 20  (3) ΔP = = = 24,57 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3419 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1510 |
| 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 | 65:07:0000006:207 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для строительства детского сада |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000000:16 выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Участок состоит из двух контуров, большая часть расположена в кадастровом квартале 65:07:0000006. Площадь земельного участка изменилась на величину более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10%, Согласие собственников получено |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000000:16 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:32 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н191У | — | — | 657099,01 | 1234376,65 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н192У | — | — | 657105,03 | 1234378,80 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н193У | — | — | 657103,65 | 1234382,64 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н194У | — | — | 657097,60 | 1234380,38 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 270 | 657105,45 | 1234378,75 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 271 | 657103,90 | 1234382,46 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 272 | 657097,90 | 1234379,92 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 273 | 657099,56 | 1234376,17 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н191У | — | — | 657099,01 | 1234376,65 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:32 | | | | |
| 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 |
| н191У | н192У | 6,39 | — | согласовано |
| н192У | н193У | 4,08 | — | согласовано |
| н193У | н194У | 6,46 | — | согласовано |
| н194У | н191У | 3,99 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:32 | | |
| № 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 | Российская Федерация, обл Сахалинская, р-н Невельский, г Невельск, ул 70 лет Октября |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 26±2 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 2 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 26 |
| 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 | 65:07:0000006:1391 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для строительства индивидуального гаража |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:32, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась. |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:32 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:137 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м | Описание закрепления точки |
| содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н21У | — | — | 656936,60 | 1234484,27 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н22У | — | — | 656936,19 | 1234485,35 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н23У | — | — | 656934,51 | 1234484,97 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н24У | — | — | 656930,82 | 1234499,47 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н26У | — | — | 656929,41 | 1234499,21 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н27У | — | — | 656929,05 | 1234500,44 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н28У | — | — | 656925,28 | 1234499,47 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н29У | — | — | 656925,56 | 1234498,09 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 102 | 656912,16 | 1234476,88 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 103 | 656923,48 | 1234479,62 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 104 | 656937,12 | 1234483,09 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 105 | 656936,54 | 1234485,43 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 106 | 656932,47 | 1234484,47 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 107 | 656929,10 | 1234496,85 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 108 | 656930,36 | 1234497,19 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 109 | 656929,98 | 1234498,54 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 110 | 656927,77 | 1234497,93 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 111 | 656927,67 | 1234498,29 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 112 | 656924,95 | 1234497,54 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 113 | 656924,85 | 1234497,92 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 114 | 656922,04 | 1234497,17 | 656922,04 | 1234497,17 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 115 | 656922,43 | 1234495,70 | 656922,43 | 1234495,70 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 116 | 656908,56 | 1234491,95 | 656908,56 | 1234491,95 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 117 | 656909,60 | 1234488,09 | 656909,60 | 1234488,09 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н60У | — | — | 656904,83 | 1234486,89 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н61У | — | — | 656907,39 | 1234477,46 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 118 | 656904,35 | 1234486,79 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 119 | 656906,91 | 1234477,36 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 120 | 656911,71 | 1234478,68 | 656911,71 | 1234478,68 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н62У | — | — | 656911,99 | 1234478,14 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н21У | — | — | 656936,60 | 1234484,27 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:137 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н21У | н22У | 1,16 | — | согласовано |
| н22У | н23У | 1,72 | — | согласовано |
| н23У | н24У | 14,96 | — | согласовано |
| н24У | н26У | 1,43 | — | согласовано |
| н26У | н27У | 1,28 | — | согласовано |
| н27У | н28У | 3,89 | — | согласовано |
| н28У | н29У | 1,41 | — | согласовано |
| н29У | 114 | 3,64 | — | согласовано |
| 114 | 115 | 1,52 | — | — |
| 115 | 116 | 14,37 | — | — |
| 116 | 117 | 4,00 | — | — |
| 117 | н60У | 4,92 | — | согласовано |
| н60У | н61У | 9,77 | — | согласовано |
| н61У | 120 | 4,49 | — | согласовано |
| 120 | н62У | 0,61 | — | согласовано |
| н62У | н21У | 25,36 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:137 | | |
| № 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 | Сахалинская область, р-н Невельский, г Невельск, ул Советская, д 7 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 406±7 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 7 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 406 |
| 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 | 65:07:0000006:623 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | эксплуатация существующего здания аптеки |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:137, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась. |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:137 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:152 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 | — | — | 656905,22 | 1234452,86 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н70У | — | — | 656907,96 | 1234453,55 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н71У | — | — | 656907,44 | 1234455,81 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н72У | — | — | 656904,70 | 1234455,13 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 98 | 656908,83 | 1234450,63 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 99 | 656908,31 | 1234452,89 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 100 | 656905,57 | 1234452,21 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 101 | 656906,09 | 1234449,94 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н69У | — | — | 656905,22 | 1234452,86 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:152 | | | | |
| 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 | н70У | 2,83 | — | согласовано |
| н70У | н71У | 2,32 | — | согласовано |
| н71У | н72У | 2,82 | — | согласовано |
| н72У | н69У | 2,33 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:152 | | |
| № 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 | Сахалинская область, р-н Невельский, г Невельск, в 54 м на юо-запад от жилого дома с почтовым адресом: ул Советская, 5 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 7±1 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 1 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 7 |
| 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 объектов общественно-делового значения |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:152, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась, Сведения о строении отсутствуют |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:152 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:156 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н25У | — | — | 657099,76 | 1234496,10 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н56У | — | — | 657099,32 | 1234497,16 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н57У | — | — | 657096,28 | 1234495,97 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н58У | — | — | 657096,03 | 1234496,52 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н59У | — | — | 657094,97 | 1234496,08 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н30У | — | — | 657095,68 | 1234494,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 79 | 657098,51 | 1234495,58 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 80 | 657098,08 | 1234496,62 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 81 | 657095,09 | 1234495,40 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 82 | 657094,83 | 1234496,04 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 83 | 657093,79 | 1234495,48 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 84 | 657094,46 | 1234493,97 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н25У | — | — | 657099,76 | 1234496,10 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:156 | | | | |
| 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 |
| н25У | н56У | 1,15 | — | согласовано |
| н56У | н57У | 3,26 | — | согласовано |
| н57У | н58У | 0,60 | — | согласовано |
| н58У | н59У | 1,15 | — | согласовано |
| н59У | н30У | 1,70 | — | согласовано |
| н30У | н25У | 4,37 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:156 | | |
| № 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 | обл. Сахалинская, р-н Невельский, г. Невельск, ул. Советская, 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 6±1 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 1 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 6 |
| 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 | эксплуатация крыльца к магазину |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:156, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась. Сведения о строении отсутствуют |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:156 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:163 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| 65:07:0000006:163(3) | | | | | | | |
| н8У | — | — | 657201,92 | 1234431,32 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н2У | — | — | 657245,99 | 1234449,88 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н9У | — | — | 657238,40 | 1234469,15 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н10У | — | — | 657187,37 | 1234449,06 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н11У | — | — | 657186,34 | 1234442,51 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н12У | — | — | 657121,78 | 1234413,20 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 35 | — | — | 657127,05 | 1234400,81 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 46 | — | — | 657199,70 | 1234435,90 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н8У | — | — | 657201,92 | 1234431,32 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 65:07:0000006:163(4) | | | | | | | |
| н13У | — | — | 657182,04 | 1234453,16 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н14У | — | — | 657183,27 | 1234458,08 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н15У | — | — | 657242,09 | 1234480,83 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н16У | — | — | 657234,10 | 1234500,71 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н17У | — | — | 657169,74 | 1234474,48 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н18У | — | — | 657171,84 | 1234469,30 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н220У | — | — | 657141,48 | 1234457,36 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н219У | — | — | 657142,31 | 1234455,25 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н218У | — | — | 657138,96 | 1234453,86 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н221У | — | — | 657138,08 | 1234456,04 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н19У | — | — | 657108,84 | 1234444,22 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н20У | — | — | 657117,06 | 1234425,49 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н13У | — | — | 657182,04 | 1234453,16 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 65:07:0000006:163(1) | | | | | | | |
| 36 | 657242,22 | 1234477,03 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 37 | 657233,96 | 1234496,05 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 38 | 657171,50 | 1234467,52 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 39 | 657172,50 | 1234464,88 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 40 | 657111,43 | 1234437,44 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 41 | 657119,30 | 1234419,00 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 36 | 657242,22 | 1234477,03 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 65:07:0000006:163(2) | | | | | | | |
| 13 | 657243,28 | 1234456,97 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 42 | 657240,28 | 1234464,61 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 43 | 657245,64 | 1234467,35 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 44 | 657243,71 | 1234471,86 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 45 | 657121,59 | 1234413,27 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 35 | 657127,05 | 1234400,81 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 13 | 657243,28 | 1234456,97 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:163 | | | | |
| 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 |
| 65:07:0000006:163(3) | | | | |
| н8У | н2У | 47,82 | — | согласовано |
| н2У | н9У | 20,71 | — | согласовано |
| н9У | н10У | 54,84 | — | согласовано |
| н10У | н11У | 6,63 | — | согласовано |
| н11У | н12У | 70,90 | — | согласовано |
| н12У | 35 | 13,46 | — | согласовано |
| 35 | 46 | 80,68 | — | согласовано |
| 46 | н8У | 5,09 | — | согласовано |
| 65:07:0000006:163(4) | | | | |
| н13У | н14У | 5,07 | — | согласовано |
| н14У | н15У | 63,07 | — | согласовано |
| н15У | н16У | 21,43 | — | согласовано |
| н16У | н17У | 69,50 | — | согласовано |
| н17У | н18У | 5,59 | — | согласовано |
| н18У | н220У | 32,62 | — | согласовано |
| н220У | н219У | 2,27 | — | согласовано |
| н219У | н218У | 3,63 | — | согласовано |
| н218У | н221У | 2,35 | — | согласовано |
| н221У | н19У | 31,54 | — | согласовано |
| н19У | н20У | 20,45 | — | согласовано |
| н20У | н13У | 70,63 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:163 | | |
| № 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 | обл. Сахалинская, р-н Невельский, г. Невельск, ул. 70 лет Октября, дом 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4868±24  (3) 2079,06±15,96; (4) 2789,18±18,48 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 24  (3) ΔP = = = 15,96; (4) ΔP = = = 18,48 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 4522 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 346 |
| 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 | 65:07:0000000:507, 65:07:0000006:178 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | эксплуатация многоквартирного жилого дома |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:163, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% Площадь изменилась в связи с необходимостью провести границы по фактическому использованию |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:163 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:165 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н131У | — | — | 656702,93 | 1234369,98 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н132У | — | — | 656699,32 | 1234384,05 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н133У | — | — | 656687,38 | 1234381,12 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н134У | — | — | 656691,30 | 1234366,99 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 212 | 656714,01 | 1234363,76 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 213 | 656710,77 | 1234376,56 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 214 | 656697,83 | 1234372,77 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 215 | 656701,38 | 1234359,91 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н131У | — | — | 656702,93 | 1234369,98 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:165 | | | | |
| 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 |
| н131У | н132У | 14,53 | — | согласовано |
| н132У | н133У | 12,29 | — | согласовано |
| н133У | н134У | 14,66 | — | согласовано |
| н134У | н131У | 12,01 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:165 | | |
| № 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 | Сахалинская обл, р-н Невельский, г Невельск, ул Советская, д 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 177±5 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 5 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 177 |
| 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 | 65:07:0000006:943 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Эксплуатация нежилого объекта недвижимости - дизельная |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:165, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась. |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:165 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:167 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м | Описание закрепления точки |
| содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н139У | — | — | 656585,05 | 1234374,11 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н140У | — | — | 656583,03 | 1234381,97 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н141У | — | — | 656576,69 | 1234380,47 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н142У | — | — | 656578,69 | 1234372,55 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 220 | 656587,90 | 1234371,24 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 221 | 656585,90 | 1234380,01 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 222 | 656580,15 | 1234378,87 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 223 | 656582,12 | 1234369,98 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н139У | — | — | 656585,05 | 1234374,11 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:167 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н139У | н140У | 8,12 | — | согласовано |
| н140У | н141У | 6,52 | — | согласовано |
| н141У | н142У | 8,17 | — | согласовано |
| н142У | н139У | 6,55 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:167 | | |
| № 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 | Сахалинская обл, р-н Невельский, г Невельск, ул Советская, д 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 53±3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 53 |
| 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 | 65:07:0000006:940 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Эксплуатация нежилого объекта недвижимости - проходная |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:167, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась. |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:167 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:169 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н127У | — | — | 656691,83 | 1234363,61 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н128У | — | — | 656687,02 | 1234380,93 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н119У | — | — | 656678,79 | 1234378,67 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н118У | — | — | 656683,71 | 1234361,25 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 208 | 656701,43 | 1234357,61 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 209 | 656696,74 | 1234375,00 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 210 | 656688,46 | 1234373,04 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 211 | 656693,26 | 1234355,61 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н127У | — | — | 656691,83 | 1234363,61 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:169 | | | | |
| 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 |
| н127У | н128У | 17,98 | — | согласовано |
| н128У | н119У | 8,53 | — | согласовано |
| н119У | н118У | 18,10 | — | согласовано |
| н118У | н127У | 8,46 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:169 | | |
| № 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 | Сахалинская область, Невельский район, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 153±4 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 4 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 153 |
| 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 | 65:07:0000006:939 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для эксплуатации нежилого объекта недвижимости - кузница |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:169, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась. |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:169 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:170 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н113У | — | — | 656664,04 | 1234361,60 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н114У | — | — | 656668,43 | 1234362,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н115У | — | — | 656665,67 | 1234375,27 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н116У | — | — | 656599,68 | 1234360,37 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н117У | — | — | 656602,77 | 1234347,17 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 206 | 656671,76 | 1234354,64 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 207 | 656669,00 | 1234367,38 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 163 | 656598,90 | 1234351,58 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 164 | 656601,99 | 1234338,38 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н113У | — | — | 656664,04 | 1234361,60 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:170 | | | | |
| 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 |
| н113У | н114У | 4,49 | — | согласовано |
| н114У | н115У | 13,04 | — | согласовано |
| н115У | н116У | 67,65 | — | согласовано |
| н116У | н117У | 13,56 | — | согласовано |
| н117У | н113У | 62,95 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:170 | | |
| № 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 | Сахалинская область, Невельский район, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 895±11 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 11 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 954 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -59 |
| 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 | 65:07:0000006:941 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Эксплуатация сетепошивочного цеха |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:170, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% Площадь изменилась в связи с необходимостью провести границы по фактическому использованию |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:170 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:171 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н135У | — | — | 656679,10 | 1234391,72 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н136У | — | — | 656676,39 | 1234403,67 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н137У | — | — | 656658,20 | 1234399,19 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н138У | — | — | 656661,01 | 1234387,36 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 216 | 656679,67 | 1234388,24 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 217 | 656677,25 | 1234400,25 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 218 | 656658,95 | 1234396,22 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 219 | 656661,48 | 1234384,32 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н135У | — | — | 656679,10 | 1234391,72 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:171 | | | | |
| 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 |
| н135У | н136У | 12,25 | — | согласовано |
| н136У | н137У | 18,73 | — | согласовано |
| н137У | н138У | 12,16 | — | согласовано |
| н138У | н135У | 18,61 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:171 | | |
| № 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 | Сахалинская область, Невельский район, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 228±5 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 5 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 228 |
| 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 | 65:07:0000006:945 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Эксплуатация нежилого объекта недвижимости - радиостанция |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:171, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась. |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:171 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:174 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н3У | — | — | 657234,52 | 1234507,17 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н4У | — | — | 657229,19 | 1234513,93 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н5У | — | — | 657218,26 | 1234521,69 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н6У | — | — | 657180,80 | 1234532,82 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н7У | — | — | 657168,29 | 1234531,98 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н65У | — | — | 657149,43 | 1234522,34 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н66У | — | — | 657167,06 | 1234480,72 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 16 | 657225,38 | 1234493,44 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 17 | 657222,22 | 1234506,07 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 18 | 657212,19 | 1234506,00 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 19 | 657212,99 | 1234510,66 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 20 | 657220,94 | 1234510,46 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 21 | 657218,98 | 1234517,83 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 22 | 657184,82 | 1234524,58 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 23 | 657185,83 | 1234518,13 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 24 | 657182,13 | 1234517,33 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 25 | 657180,93 | 1234524,72 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 26 | 657169,70 | 1234523,96 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 27 | 657151,83 | 1234512,47 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 28 | 657155,63 | 1234502,90 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 29 | 657157,71 | 1234503,69 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 30 | 657159,12 | 1234500,73 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 31 | 657157,04 | 1234499,78 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 32 | 657166,14 | 1234481,26 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 33 | 657163,13 | 1234479,73 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 34 | 657171,75 | 1234469,20 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н3У | — | — | 657234,52 | 1234507,17 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:174 | | | | |
| 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 |
| н3У | н4У | 8,61 | — | согласовано |
| н4У | н5У | 13,40 | — | согласовано |
| н5У | н6У | 39,08 | — | согласовано |
| н6У | н7У | 12,54 | — | согласовано |
| н7У | н65У | 21,18 | — | согласовано |
| н65У | н66У | 45,20 | — | согласовано |
| н66У | н3У | 72,46 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:174 | | |
| № 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 | Сахалинская обл, р-н Невельский, г Невельск, ул Северная, д 20 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2571±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 18 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2600 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -29 |
| 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 | 65:07:0000006:191 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Эксплуатация многоквартирного жилого дома |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:174, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% Площадь изменилась в связи с необходимостью провести границы по фактическому использованию |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:174 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:664 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н92У | — | — | 656693,37 | 1234161,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н93У | — | — | 656659,41 | 1234248,41 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н94У | — | — | 656647,46 | 1234289,61 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 167 | — | — | 656653,70 | 1234291,61 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 166 | — | — | 656677,88 | 1234300,00 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н95У | — | — | 656680,97 | 1234301,06 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н126У | — | — | 656664,86 | 1234357,76 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н125У | — | — | 656603,37 | 1234343,42 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н96У | — | — | 656485,27 | 1234309,87 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н97У | — | — | 656487,35 | 1234302,54 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н98У | — | — | 656541,33 | 1234321,50 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н99У | — | — | 656542,82 | 1234316,59 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н100У | — | — | 656619,28 | 1234336,34 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н101У | — | — | 656617,84 | 1234342,29 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н102У | — | — | 656661,70 | 1234352,94 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н103У | — | — | 656670,38 | 1234321,66 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 205 | 656687,05 | 1234155,79 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 169 | 656691,46 | 1234166,14 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 170 | 656642,50 | 1234288,14 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 171 | 656677,31 | 1234300,15 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 172 | 656662,31 | 1234350,77 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 173 | 656484,88 | 1234310,19 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 174 | 656487,70 | 1234299,42 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 175 | 656471,23 | 1234293,53 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 176 | 656472,69 | 1234289,00 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 177 | 656544,16 | 1234315,28 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 178 | 656546,24 | 1234311,36 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 179 | 656620,52 | 1234332,82 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 180 | 656619,09 | 1234338,08 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 181 | 656657,90 | 1234348,19 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 182 | 656666,44 | 1234320,59 | 656666,44 | 1234320,59 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 183 | 656610,56 | 1234304,16 | 656610,56 | 1234304,16 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н104У | — | — | 656605,81 | 1234294,81 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н105У | — | — | 656609,19 | 1234281,41 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н106У | — | — | 656635,64 | 1234288,99 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н107У | — | — | 656649,57 | 1234242,88 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н108У | — | — | 656656,95 | 1234244,11 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н109У | — | — | 656689,54 | 1234162,94 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н110У | — | — | 656686,47 | 1234155,97 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 184 | 656604,16 | 1234294,09 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 185 | 656608,50 | 1234276,99 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 186 | 656634,14 | 1234284,82 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 187 | 656647,03 | 1234239,45 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 188 | 656657,57 | 1234241,66 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 189 | 656671,69 | 1234200,94 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 190 | 656687,63 | 1234167,55 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 191 | 656683,20 | 1234158,19 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 192 | 656575,45 | 1234123,43 | 656575,45 | 1234123,43 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 193 | 656527,98 | 1234115,78 | 656527,98 | 1234115,78 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 194 | 656519,99 | 1234118,26 | 656519,99 | 1234118,26 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 195 | 656496,78 | 1234181,27 | 656496,78 | 1234181,27 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 196 | 656487,27 | 1234192,31 | 656487,27 | 1234192,31 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 197 | 656484,41 | 1234263,70 | 656484,41 | 1234263,70 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 198 | 656481,19 | 1234263,38 | 656481,19 | 1234263,38 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 199 | 656481,66 | 1234260,84 | 656481,66 | 1234260,84 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 200 | 656483,82 | 1234191,74 | 656483,82 | 1234191,74 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 201 | 656494,36 | 1234178,74 | 656494,36 | 1234178,74 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 202 | 656516,81 | 1234117,19 | 656516,81 | 1234117,19 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 203 | 656528,89 | 1234112,00 | 656528,89 | 1234112,00 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 204 | 656578,35 | 1234119,36 | 656578,35 | 1234119,36 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н111У | — | — | 656690,32 | 1234153,57 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н92У | — | — | 656693,37 | 1234161,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:664 | | | | |
| 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 |
| н92У | н93У | 93,28 | — | согласовано |
| н93У | н94У | 42,90 | — | согласовано |
| н94У | 167 | 6,55 | — | согласовано |
| 167 | 166 | 25,59 | — | согласовано |
| 166 | н95У | 3,27 | — | согласовано |
| н95У | н126У | 58,94 | — | согласовано |
| н126У | н125У | 63,14 | — | согласовано |
| н125У | н96У | 122,77 | — | согласовано |
| н96У | н97У | 7,62 | — | согласовано |
| н97У | н98У | 57,21 | — | согласовано |
| н98У | н99У | 5,13 | — | согласовано |
| н99У | н100У | 78,97 | — | согласовано |
| н100У | н101У | 6,12 | — | согласовано |
| н101У | н102У | 45,13 | — | согласовано |
| н102У | н103У | 32,46 | — | согласовано |
| н103У | 182 | 4,08 | — | согласовано |
| 182 | 183 | 58,25 | — | — |
| 183 | н104У | 10,49 | — | согласовано |
| н104У | н105У | 13,82 | — | согласовано |
| н105У | н106У | 27,51 | — | согласовано |
| н106У | н107У | 48,17 | — | согласовано |
| н107У | н108У | 7,48 | — | согласовано |
| н108У | н109У | 87,47 | — | согласовано |
| н109У | н110У | 7,62 | — | согласовано |
| н110У | 192 | 115,69 | — | согласовано |
| 192 | 193 | 48,08 | — | — |
| 193 | 194 | 8,37 | — | — |
| 194 | 195 | 67,15 | — | — |
| 195 | 196 | 14,57 | — | — |
| 196 | 197 | 71,45 | — | — |
| 197 | 198 | 3,24 | — | — |
| 198 | 199 | 2,58 | — | — |
| 199 | 200 | 69,13 | — | — |
| 200 | 201 | 16,74 | — | — |
| 201 | 202 | 65,52 | — | — |
| 202 | 203 | 13,15 | — | — |
| 203 | 204 | 50,00 | — | — |
| 204 | н111У | 117,08 | — | согласовано |
| н111У | н92У | 8,52 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:664 | | |
| № 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 | Сахалинская область, р-н Невельский, г Невельск, ул Советская, 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 5224±26 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 26 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 5691 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -467 |
| 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 | 65:07:0000006:947 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Эксплуатация производственной территории |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:664, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% Площадь изменилась в связи с необходимостью провести границы по фактическому использованию |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:664 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:953 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| 65:07:0000006:953(3) | | | | | | | |
| н44У | — | — | 657151,13 | 1234468,02 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н45У | — | — | 657153,79 | 1234475,80 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н46У | — | — | 657154,00 | 1234480,52 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 52 | — | — | 657150,19 | 1234489,21 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н47У | — | — | 657089,97 | 1234463,71 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н48У | — | — | 657094,56 | 1234452,64 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н49У | — | — | 657099,60 | 1234454,49 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н50У | — | — | 657102,56 | 1234448,96 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н44У | — | — | 657151,13 | 1234468,02 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 65:07:0000006:953(4) | | | | | | | |
| н39У | — | — | 657145,56 | 1234495,17 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н40У | — | — | 657136,95 | 1234518,37 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н41У | — | — | 657134,24 | 1234517,42 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 78 | — | — | 657115,99 | 1234509,07 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 77 | — | — | 657110,50 | 1234506,63 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 76 | — | — | 657105,32 | 1234504,32 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 75 | — | — | 657081,09 | 1234493,68 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н42У | — | — | 657076,35 | 1234492,33 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н43У | — | — | 657078,00 | 1234487,77 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н32У | — | — | 657072,59 | 1234485,69 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н31У | — | — | 657069,42 | 1234484,48 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н51У | — | — | 657064,13 | 1234482,49 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н52У | — | — | 657061,92 | 1234488,21 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н53У | — | — | 657052,73 | 1234485,05 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н54У | — | — | 657059,73 | 1234465,64 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н55У | — | — | 657067,66 | 1234465,37 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н39У | — | — | 657145,56 | 1234495,17 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
|  | | | | | | | |
| н30У | — | — | 657095,68 | 1234494,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н25У | — | — | 657099,76 | 1234496,10 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н56У | — | — | 657099,32 | 1234497,16 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н57У | — | — | 657096,28 | 1234495,97 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н58У | — | — | 657096,03 | 1234496,52 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н59У | — | — | 657094,97 | 1234496,08 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н30У | — | — | 657095,68 | 1234494,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
|  | | | | | | | |
| н224У | — | — | 657122,49 | 1234504,78 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н225У | — | — | 657126,44 | 1234506,27 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н226У | — | — | 657125,44 | 1234508,84 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н227У | — | — | 657121,49 | 1234507,35 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н224У | — | — | 657122,49 | 1234504,78 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 65:07:0000006:953(1) | | | | | | | |
| 51 | 657158,01 | 1234468,61 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 52 | 657150,19 | 1234489,21 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 53 | 657071,25 | 1234456,01 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 54 | 657073,80 | 1234448,91 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 55 | 657094,52 | 1234457,31 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 56 | 657100,26 | 1234443,04 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 51 | 657158,01 | 1234468,61 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 65:07:0000006:953(2) | | | | | | | |
| 57 | 657144,22 | 1234492,52 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 58 | 657138,58 | 1234509,31 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 59 | 657054,57 | 1234475,34 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 60 | 657059,30 | 1234462,00 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 61 | 657068,48 | 1234465,64 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 62 | 657069,93 | 1234461,60 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 63 | 657087,12 | 1234468,79 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 64 | 657085,10 | 1234474,38 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 65 | 657089,12 | 1234476,00 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 66 | 657091,27 | 1234470,55 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 57 | 657144,22 | 1234492,52 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:953 | | | | |
| 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 |
| 65:07:0000006:953(3) | | | | |
| н44У | н45У | 8,22 | — | согласовано |
| н45У | н46У | 4,72 | — | согласовано |
| н46У | 52 | 9,49 | — | согласовано |
| 52 | н47У | 65,40 | — | согласовано |
| н47У | н48У | 11,98 | — | согласовано |
| н48У | н49У | 5,37 | — | согласовано |
| н49У | н50У | 6,27 | — | согласовано |
| н50У | н44У | 52,18 | — | согласовано |
| 65:07:0000006:953(4) | | | | |
| н39У | н40У | 24,75 | — | согласовано |
| н40У | н41У | 2,87 | — | согласовано |
| н41У | 78 | 20,07 | — | согласовано |
| 78 | 77 | 6,01 | — | согласовано |
| 77 | 76 | 5,67 | — | согласовано |
| 76 | 75 | 26,46 | — | согласовано |
| 75 | н42У | 4,93 | — | согласовано |
| н42У | н43У | 4,85 | — | согласовано |
| н43У | н32У | 5,80 | — | согласовано |
| н32У | н31У | 3,39 | — | согласовано |
| н31У | н51У | 5,65 | — | согласовано |
| н51У | н52У | 6,13 | — | согласовано |
| н52У | н53У | 9,72 | — | согласовано |
| н53У | н54У | 20,63 | — | согласовано |
| н54У | н55У | 7,93 | — | согласовано |
| н55У | н39У | 83,41 | — | согласовано |
|  | | | | |
| н30У | н25У | 4,37 | — | согласовано |
| н25У | н56У | 1,15 | — | согласовано |
| н56У | н57У | 3,26 | — | согласовано |
| н57У | н58У | 0,60 | — | согласовано |
| н58У | н59У | 1,15 | — | согласовано |
| н59У | н30У | 1,70 | — | согласовано |
|  | | | | |
| н224У | н225У | 4,22 | — | согласовано |
| н225У | н226У | 2,76 | — | согласовано |
| н226У | н227У | 4,22 | — | согласовано |
| н227У | н224У | 2,76 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:953 | | |
| № 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 | Сахалинская область, р-н Невельский, г Невельск, ул Советская, д 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3172±20  (3) 1189,11±12,07; (4) 1983,11±15,59 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 20  (3) ΔP = = = 12,07; (4) ΔP = = = 15,59 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3172 |
| 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 | 65:07:0000006:195 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Эксплуатация многоквартирного жилого дома |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:953, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен.Площадь земельного участка не изменилась |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:953 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1067 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| 139 | 656772,95 | 1234172,63 | 656772,95 | 1234172,63 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н87У | — | — | 656769,44 | 1234185,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 141 | 656745,39 | 1234273,79 | 656745,39 | 1234273,79 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 142 | 656753,33 | 1234276,06 | 656753,33 | 1234276,06 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 143 | 656749,40 | 1234287,76 | 656749,40 | 1234287,76 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 144 | 656750,37 | 1234291,19 | 656750,37 | 1234291,19 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 145 | 656715,95 | 1234296,46 | 656715,95 | 1234296,46 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н88У | — | — | 656700,93 | 1234291,30 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 146 | 656710,22 | 1234294,38 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 147 | 656681,09 | 1234284,05 | 656681,09 | 1234284,05 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н121У | — | — | 656667,21 | 1234267,24 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 148 | 656667,32 | 1234266,98 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 149 | 656676,88 | 1234236,54 | 656676,88 | 1234236,54 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н122У | — | — | 656697,70 | 1234185,12 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н123У | — | — | 656704,87 | 1234152,94 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 150 | 656698,96 | 1234185,14 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 151 | 656707,05 | 1234170,35 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 140 | 656712,72 | 1234154,73 | 656712,72 | 1234154,73 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 139 | 656772,95 | 1234172,63 | 656772,95 | 1234172,63 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1067 | | | | |
| 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 |
| 139 | н87У | 13,37 | — | согласовано |
| н87У | 141 | 91,48 | — | согласовано |
| 141 | 142 | 8,26 | — | — |
| 142 | 143 | 12,34 | — | — |
| 143 | 144 | 3,56 | — | — |
| 144 | 145 | 34,82 | — | — |
| 145 | н88У | 15,88 | — | согласовано |
| н88У | 147 | 21,12 | — | согласовано |
| 147 | н121У | 21,80 | — | согласовано |
| н121У | 149 | 32,19 | — | согласовано |
| 149 | н122У | 55,48 | — | согласовано |
| н122У | н123У | 32,97 | — | согласовано |
| н123У | 140 | 8,05 | — | согласовано |
| 140 | 139 | 62,83 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1067 | | |
| № 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 | Сахалинская область, р-н Невельский, г Невельск, ул Советская, в 180 метрах на северо-запад от здания с почтовым адресом: ул Советская, 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 9754±34 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 34 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 9540 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 214 |
| 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 | 65:07:0000006:1210, 65:07:0000006:1211, 65:07:0000006:1213, 65:07:0000006:180 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Эксплуатация здания рыбоперерабатывающего комплекса с холодильником |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1067, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% Площадь изменилась в связи с необходимостью провести границы по фактическому использованию |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1067 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1074 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 | — | — | 657097,17 | 1234418,85 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н177У | — | — | 657095,34 | 1234424,05 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н178У | — | — | 657088,64 | 1234421,75 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н179У | — | — | 657090,41 | 1234416,59 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 255 | 657095,89 | 1234415,37 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 256 | 657093,86 | 1234420,50 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 257 | 657087,26 | 1234417,95 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 258 | 657089,22 | 1234412,86 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н176У | — | — | 657097,17 | 1234418,85 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1074 | | | | |
| 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 | 5,51 | — | согласовано |
| н177У | н178У | 7,08 | — | согласовано |
| н178У | н179У | 5,46 | — | согласовано |
| н179У | н176У | 7,13 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1074 | | |
| № 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 | Сахалинская область, р-н Невельский, г Невельск, ул 70 лет Октября, 1 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 39±2 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 2 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 39 |
| 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 | 65:07:0000006:1214 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Гараж |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1074, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1074 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1202 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м | Описание закрепления точки |
| содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н90У | — | — | 656787,27 | 1234191,27 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н91У | — | — | 656765,25 | 1234277,85 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н239У | — | — | 656759,26 | 1234301,32 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 155 | 656770,36 | 1234182,13 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 152 | 656787,65 | 1234187,15 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 153 | 656757,09 | 1234300,74 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 154 | 656750,39 | 1234298,94 | 656750,39 | 1234298,94 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 145 | 656715,95 | 1234296,46 | 656715,95 | 1234296,46 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 144 | 656750,37 | 1234291,19 | 656750,37 | 1234291,19 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 143 | 656749,40 | 1234287,76 | 656749,40 | 1234287,76 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 142 | 656753,33 | 1234276,06 | 656753,33 | 1234276,06 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 141 | 656745,39 | 1234273,79 | 656745,39 | 1234273,79 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н87У | — | — | 656769,44 | 1234185,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н90У | — | — | 656787,27 | 1234191,27 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1202 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н90У | н91У | 89,34 | — | согласовано |
| н91У | н239У | 24,22 | — | согласовано |
| н239У | 154 | 9,18 | — | согласовано |
| 154 | 145 | 34,53 | — | — |
| 145 | 144 | 34,82 | — | — |
| 144 | 143 | 3,56 | — | — |
| 143 | 142 | 12,34 | — | — |
| 142 | 141 | 8,26 | — | — |
| 141 | н87У | 91,48 | — | согласовано |
| н87У | н90У | 18,73 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1202 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, р-н Невельский, г Невельск, ул Советская |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2174±16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2074 |
| 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 сельскохозяйственного использования |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1202, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% Площадь изменилась в связи с необходимостью провести границы по фактическому использованию |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1202 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1208 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н88У | — | — | 656700,93 | 1234291,30 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н89У | — | — | 656681,25 | 1234350,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н112У | — | — | 656686,17 | 1234352,23 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н118У | — | — | 656683,71 | 1234361,25 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н119У | — | — | 656678,79 | 1234378,67 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н120У | — | — | 656677,97 | 1234382,57 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н124У | — | — | 656665,01 | 1234379,13 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н115У | — | — | 656665,67 | 1234375,27 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н116У | — | — | 656599,68 | 1234360,37 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н117У | — | — | 656602,77 | 1234347,17 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н125У | — | — | 656603,37 | 1234343,42 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н126У | — | — | 656664,86 | 1234357,76 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н95У | — | — | 656680,97 | 1234301,06 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 157 | 656680,65 | 1234284,18 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 156 | 656699,03 | 1234290,75 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 158 | 656676,62 | 1234349,52 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 159 | 656692,66 | 1234354,81 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 160 | 656683,93 | 1234384,93 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 161 | 656663,62 | 1234379,10 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 162 | 656665,46 | 1234366,57 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 163 | 656598,90 | 1234351,58 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 164 | 656601,99 | 1234338,38 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 165 | 656662,52 | 1234351,09 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 166 | 656677,88 | 1234300,00 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 167 | 656653,70 | 1234291,61 | 656653,70 | 1234291,61 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 168 | 656664,63 | 1234264,01 | 656664,63 | 1234264,01 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н121У | — | — | 656667,21 | 1234267,24 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 147 | — | — | 656681,09 | 1234284,05 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н88У | — | — | 656700,93 | 1234291,30 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1208 | | | | |
| 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 |
| н88У | н89У | 62,41 | — | согласовано |
| н89У | н112У | 5,21 | — | согласовано |
| н112У | н118У | 9,35 | — | согласовано |
| н118У | н119У | 18,10 | — | согласовано |
| н119У | н120У | 3,99 | — | согласовано |
| н120У | н124У | 13,41 | — | согласовано |
| н124У | н115У | 3,92 | — | согласовано |
| н115У | н116У | 67,65 | — | согласовано |
| н116У | н117У | 13,56 | — | согласовано |
| н117У | н125У | 3,80 | — | согласовано |
| н125У | н126У | 63,14 | — | согласовано |
| н126У | н95У | 58,94 | — | согласовано |
| н95У | 167 | 28,86 | — | согласовано |
| 167 | 168 | 29,69 | — | — |
| 168 | н121У | 4,13 | — | согласовано |
| н121У | 147 | 21,80 | — | согласовано |
| 147 | н88У | 21,12 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1208 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, г. Невельск, ул. Советская, 18. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3217±20 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 20 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3235 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -18 |
| 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 | 65:07:0000006:941 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Предпринимательство |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1208, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% Площадь изменилась в связи с необходимостью провести границы по фактическому использованию |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1208 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1220 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н193У | — | — | 657103,65 | 1234382,64 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н195У | — | — | 657104,92 | 1234383,12 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н196У | — | — | 657103,30 | 1234387,43 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н197У | — | — | 657102,19 | 1234387,02 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н198У | — | — | 657096,09 | 1234384,74 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н199У | — | — | 657095,53 | 1234384,52 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н200У | — | — | 657097,15 | 1234380,22 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н194У | — | — | 657097,60 | 1234380,38 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 274 | 657104,88 | 1234383,26 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 275 | 657103,06 | 1234387,49 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 276 | 657095,44 | 1234384,20 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 277 | 657097,26 | 1234379,98 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н193У | — | — | 657103,65 | 1234382,64 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1220 | | | | |
| 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 |
| н193У | н195У | 1,36 | — | согласовано |
| н195У | н196У | 4,60 | — | согласовано |
| н196У | н197У | 1,18 | — | согласовано |
| н197У | н198У | 6,51 | — | согласовано |
| н198У | н199У | 0,60 | — | согласовано |
| н199У | н200У | 4,60 | — | согласовано |
| н200У | н194У | 0,48 | — | согласовано |
| н194У | н193У | 6,46 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1220 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, г. Невельск, ул. 70 лет Октября, 1, гараж № 4. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 38±2 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 2 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 38 |
| 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 | 65:07:0000006:1168 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Объекты гаражного назначения |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1220, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась. |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1220 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1338 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 | — | — | 656936,32 | 1234508,50 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н173У | — | — | 656934,33 | 1234516,66 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н174У | — | — | 656927,23 | 1234514,93 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н175У | — | — | 656929,23 | 1234506,77 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 251 | 656934,47 | 1234507,75 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 254 | 656932,48 | 1234515,91 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 253 | 656925,38 | 1234514,18 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 252 | 656927,38 | 1234506,02 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н172У | — | — | 656936,32 | 1234508,50 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1338 | | | | |
| 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 | 8,40 | — | согласовано |
| н173У | н174У | 7,31 | — | согласовано |
| н174У | н175У | 8,40 | — | согласовано |
| н175У | н172У | 7,30 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1338 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, город Невельск, ул. Советская |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 61±3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 61 |
| 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 | 65:07:0000006:934 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Энергетика |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1338, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1338 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1339 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м | Описание закрепления точки |
| содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н143У | — | — | 656733,69 | 1234403,98 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н144У | — | — | 656733,13 | 1234407,24 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н145У | — | — | 656736,99 | 1234407,92 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н146У | — | — | 656736,37 | 1234411,50 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н147У | — | — | 656723,12 | 1234409,13 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н148У | — | — | 656723,46 | 1234405,53 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н149У | — | — | 656729,83 | 1234406,67 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н150У | — | — | 656730,39 | 1234403,46 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 224 | 656736,78 | 1234404,40 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 225 | 656735,89 | 1234407,92 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 226 | 656722,85 | 1234404,56 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 227 | 656723,47 | 1234400,99 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 228 | 656729,73 | 1234402,61 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 229 | 656730,53 | 1234399,45 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 230 | 656733,78 | 1234400,22 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 231 | 656732,98 | 1234403,43 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н143У | — | — | 656733,69 | 1234403,98 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1339 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н143У | н144У | 3,31 | — | согласовано |
| н144У | н145У | 3,92 | — | согласовано |
| н145У | н146У | 3,63 | — | согласовано |
| н146У | н147У | 13,46 | — | согласовано |
| н147У | н148У | 3,62 | — | согласовано |
| н148У | н149У | 6,47 | — | согласовано |
| н149У | н150У | 3,26 | — | согласовано |
| н150У | н143У | 3,34 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1339 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, г. Невельск, ул. Советская |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 60±3 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 60 |
| 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 | Энергетика |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1339, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен.Площадь земельного участка не изменилась. Сведения о строении отсутствуют |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1339 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1341 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н228У | — | — | 656479,60 | 1234371,93 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н229У | — | — | 656478,82 | 1234374,07 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н230У | — | — | 656473,33 | 1234372,08 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н231У | — | — | 656474,08 | 1234369,83 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 288 | 656481,85 | 1234369,68 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 289 | 656481,07 | 1234371,82 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 290 | 656475,58 | 1234369,83 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 291 | 656476,33 | 1234367,58 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н228У | — | — | 656479,60 | 1234371,93 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1341 | | | | |
| 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 |
| н228У | н229У | 2,28 | — | согласовано |
| н229У | н230У | 5,84 | — | согласовано |
| н230У | н231У | 2,37 | — | согласовано |
| н231У | н228У | 5,91 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1341 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, город Невельск, ул. Советская |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 14±1 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 1 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 14 |
| 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 | Обслуживание перевозок пассажиров |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1341, выявлена реестровая ошибка. Ошибка заключаются в том, что фактическое местоположение земельного участка не соответствуют его координатному описанию, а именно: граница земельного участка по сведениям ЕГРН пересекает строение, которое расположено на данном земельном участке. Площадь земельного участка не изменилась. Сведения о строении отсутствуют |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1341 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1346 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н187У | — | — | 657065,31 | 1234448,71 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н188У | — | — | 657063,67 | 1234457,69 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н189У | — | — | 657058,17 | 1234456,66 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н190У | — | — | 657059,81 | 1234447,67 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 266 | 657062,95 | 1234446,30 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 267 | 657061,31 | 1234455,28 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 268 | 657055,81 | 1234454,25 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 269 | 657057,45 | 1234445,26 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н187У | — | — | 657065,31 | 1234448,71 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1346 | | | | |
| 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 |
| н187У | н188У | 9,13 | — | согласовано |
| н188У | н189У | 5,60 | — | согласовано |
| н189У | н190У | 9,14 | — | согласовано |
| н190У | н187У | 5,60 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1346 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская обл., Невельский р-н., г. Невельск, ул. Советская. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 51±2 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 2 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 51 |
| 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 | 65:07:0000006:1353 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | хранение автотранспорта |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1346, выявлена реестровая ошибка. Ошибка заключаются в том, что фактическое местоположение земельного участка не соответствуют его координатному описанию, а именно: граница земельного участка по сведениям ЕГРН пересекает строение, которое расположено на данном земельном участке. Площадь земельного участка не изменилась |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1346 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1356 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| 289 | 656481,07 | 1234371,82 | 656481,07 | 1234371,82 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н232У | — | — | 656495,97 | 1234377,16 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н233У | — | — | 656486,93 | 1234404,37 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 293 | 656495,57 | 1234377,02 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 294 | 656486,41 | 1234404,25 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 295 | 656459,42 | 1234397,47 | 656459,42 | 1234397,47 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 296 | 656462,16 | 1234388,37 | 656462,16 | 1234388,37 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 297 | 656462,49 | 1234387,18 | 656462,49 | 1234387,18 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 298 | 656444,53 | 1234380,90 | 656444,53 | 1234380,90 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 299 | 656443,07 | 1234379,54 | 656443,07 | 1234379,54 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 300 | 656442,66 | 1234378,43 | 656442,66 | 1234378,43 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 292 | 656449,26 | 1234359,52 | 656449,26 | 1234359,52 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 301 | 656471,27 | 1234368,32 | 656471,27 | 1234368,32 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 290 | 656475,58 | 1234369,83 | 656475,58 | 1234369,83 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 289 | 656481,07 | 1234371,82 | 656481,07 | 1234371,82 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
|  | | | | | | | |
| н228У | — | — | 656479,60 | 1234371,93 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н229У | — | — | 656478,82 | 1234374,07 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н230У | — | — | 656473,33 | 1234372,08 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н231У | — | — | 656474,08 | 1234369,83 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н228У | — | — | 656479,60 | 1234371,93 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1356 | | | | |
| 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 |
| 289 | н232У | 15,83 | — | согласовано |
| н232У | н233У | 28,67 | — | согласовано |
| н233У | 295 | 28,36 | — | согласовано |
| 295 | 296 | 9,50 | — | — |
| 296 | 297 | 1,23 | — | — |
| 297 | 298 | 19,03 | — | — |
| 298 | 299 | 2,00 | — | — |
| 299 | 300 | 1,18 | — | — |
| 300 | 292 | 20,03 | — | — |
| 292 | 301 | 23,70 | — | — |
| 301 | 290 | 4,57 | — | — |
| 290 | 289 | 5,84 | — | — |
|  | | | | |
| н228У | н229У | 2,28 | — | согласовано |
| н229У | н230У | 5,84 | — | согласовано |
| н230У | н231У | 2,37 | — | согласовано |
| н231У | н228У | 5,91 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1356 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, г. Невельск, ул. Советская, д. 25А. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1300±13 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 13 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1300 |
| 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 | 65:07:0000008:71 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | среднеэтажная жилая застройка (Код 2.5) |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1356, выявлена реестровая ошибка. Ошибка заключаются в том, что фактическое местоположение земельного участка не соответствуют его координатному описанию, а именно: граница земельного участка по сведениям ЕГРН пересекает строение, которое расположено на данном земельном участке. Площадь земельного участка не изменилась |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1356 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1359 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| 284 | 657008,08 | 1234496,79 | 657008,08 | 1234496,79 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 283 | 657000,25 | 1234525,70 | 657000,25 | 1234525,70 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 282 | 657007,25 | 1234527,58 | 657007,25 | 1234527,58 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 281 | 657005,70 | 1234533,58 | 657005,70 | 1234533,58 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 285 | 656941,64 | 1234516,99 | 656941,64 | 1234516,99 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н216У | — | — | 656943,74 | 1234507,89 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н217У | — | — | 656936,41 | 1234506,09 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 286 | 656944,26 | 1234507,33 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 287 | 656936,55 | 1234505,46 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 280 | 656941,86 | 1234483,26 | 656941,86 | 1234483,26 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 279 | 656942,26 | 1234481,78 | 656942,26 | 1234481,78 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 278 | 656973,57 | 1234488,78 | 656973,57 | 1234488,78 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 284 | 657008,08 | 1234496,79 | 657008,08 | 1234496,79 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
|  | | | | | | | |
| н213У | — | — | 656944,46 | 1234499,41 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н214У | — | — | 656943,48 | 1234502,93 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н215У | — | — | 656941,81 | 1234502,46 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н210У | — | — | 656942,80 | 1234498,96 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н213У | — | — | 656944,46 | 1234499,41 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1359 | | | | |
| 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 |
| 284 | 283 | 29,95 | — | — |
| 283 | 282 | 7,25 | — | — |
| 282 | 281 | 6,20 | — | — |
| 281 | 285 | 66,17 | — | — |
| 285 | н216У | 9,34 | — | согласовано |
| н216У | н217У | 7,55 | — | согласовано |
| н217У | 280 | 23,47 | — | согласовано |
| 280 | 279 | 1,53 | — | — |
| 279 | 278 | 32,08 | — | — |
| 278 | 284 | 35,43 | — | — |
|  | | | | |
| н213У | н214У | 3,65 | — | согласовано |
| н214У | н215У | 1,73 | — | согласовано |
| н215У | н210У | 3,64 | — | согласовано |
| н210У | н213У | 1,72 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1359 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, г. Невельск, ул. Советская, д. 5 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2333±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 17 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2333 |
| 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 | 65:07:0000000:502, 65:07:0000000:507, 65:07:0000006:192 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | среднеэтажная жилая застройка (Код 2.5) |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1359, выявлена реестровая ошибка. Ошибка заключаются в том, что фактическое местоположение земельного участка не соответствуют его координатному описанию, а именно: граница земельного участка по сведениям ЕГРН пересекает ранее учтенный земельный участок с КН 65:07:0000006:111, который расположен в границах данного земельного участка. Площадь земельного участка не изменилась |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1359 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1360 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| 3 | 657287,23 | 1234431,77 | 657287,23 | 1234431,77 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 2 | 657280,09 | 1234449,81 | 657280,09 | 1234449,81 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 1 | 657278,37 | 1234454,36 | 657278,37 | 1234454,36 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 6 | 657276,22 | 1234454,21 | 657276,22 | 1234454,21 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 7 | 657274,08 | 1234453,66 | 657274,08 | 1234453,66 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 8 | 657266,23 | 1234451,59 | 657266,23 | 1234451,59 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 9 | 657264,78 | 1234451,31 | 657264,78 | 1234451,31 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н1У | — | — | 657262,64 | 1234456,78 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н2У | — | — | 657245,99 | 1234449,88 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н8У | — | — | 657201,92 | 1234431,32 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 15 | — | — | 657208,03 | 1234416,97 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 10 | 657263,39 | 1234454,89 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 11 | 657256,01 | 1234452,03 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 12 | 657246,88 | 1234448,48 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 13 | 657243,28 | 1234456,97 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 14 | 657201,46 | 1234436,75 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 5 | 657210,86 | 1234418,67 | 657210,86 | 1234418,67 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 4 | 657217,76 | 1234402,06 | 657217,76 | 1234402,06 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 3 | 657287,23 | 1234431,77 | 657287,23 | 1234431,77 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1360 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3 | 2 | 19,40 | — | — |
| 2 | 1 | 4,86 | — | — |
| 1 | 6 | 2,16 | — | — |
| 6 | 7 | 2,21 | — | — |
| 7 | 8 | 8,12 | — | — |
| 8 | 9 | 1,48 | — | — |
| 9 | н1У | 5,87 | — | согласовано |
| н1У | н2У | 18,02 | — | согласовано |
| н2У | н8У | 47,82 | — | согласовано |
| н8У | 15 | 15,60 | — | согласовано |
| 15 | 5 | 3,30 | — | согласовано |
| 5 | 4 | 17,99 | — | — |
| 4 | 3 | 75,56 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1360 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, г Невельск, ул 70 лет Октября, д 5 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2449±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 18 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2670 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -221 |
| 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 | 65:07:0000006:194 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка (Код 2.5) |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1360, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% Площадь изменилась в связи с необходимостью провести границы по фактическому использованию |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1360 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1364 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| 126 | 656958,94 | 1234274,10 | 656958,94 | 1234274,10 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 125 | 656946,49 | 1234324,17 | 656946,49 | 1234324,17 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 124 | 656942,48 | 1234326,34 | 656942,48 | 1234326,34 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 123 | 656875,71 | 1234316,02 | 656875,71 | 1234316,02 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 122 | 656862,66 | 1234371,39 | 656862,66 | 1234371,39 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 121 | 656863,50 | 1234382,70 | 656863,50 | 1234382,70 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н156У | — | — | 656863,12 | 1234382,33 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н155У | — | — | 656856,99 | 1234381,04 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н158У | — | — | 656856,04 | 1234384,94 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н157У | — | — | 656862,22 | 1234386,30 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 127 | 656856,03 | 1234404,51 | 656856,03 | 1234404,51 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 128 | 656846,63 | 1234402,25 | 656846,63 | 1234402,25 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 129 | 656845,17 | 1234409,54 | 656845,17 | 1234409,54 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н79У | — | — | 656833,66 | 1234407,80 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н80У | — | — | 656835,32 | 1234368,43 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н81У | — | — | 656844,59 | 1234332,04 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н82У | — | — | 656849,44 | 1234331,14 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н83У | — | — | 656858,67 | 1234295,07 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н84У | — | — | 656867,89 | 1234296,50 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н85У | — | — | 656874,52 | 1234271,06 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н153У | — | — | 656875,73 | 1234271,42 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н152У | — | — | 656881,63 | 1234272,94 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н86У | — | — | 656884,29 | 1234273,75 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 130 | 656829,63 | 1234407,36 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 131 | 656834,31 | 1234365,04 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 132 | 656842,98 | 1234331,51 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 133 | 656848,76 | 1234329,59 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 134 | 656858,16 | 1234287,58 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 135 | 656863,48 | 1234288,11 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 136 | 656868,94 | 1234267,22 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 137 | 656884,95 | 1234271,26 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 138 | 656889,35 | 1234253,41 | 656889,35 | 1234253,41 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 126 | 656958,94 | 1234274,10 | 656958,94 | 1234274,10 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1364 | | | | |
| 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 |
| 126 | 125 | 51,59 | — | — |
| 125 | 124 | 4,56 | — | — |
| 124 | 123 | 67,56 | — | — |
| 123 | 122 | 56,89 | — | — |
| 122 | 121 | 11,34 | — | — |
| 121 | н156У | 0,53 | — | согласовано |
| н156У | н155У | 6,26 | — | согласовано |
| н155У | н158У | 4,01 | — | согласовано |
| н158У | н157У | 6,33 | — | согласовано |
| н157У | 127 | 19,23 | — | согласовано |
| 127 | 128 | 9,67 | — | — |
| 128 | 129 | 7,43 | — | — |
| 129 | н79У | 11,64 | — | согласовано |
| н79У | н80У | 39,40 | — | согласовано |
| н80У | н81У | 37,55 | — | согласовано |
| н81У | н82У | 4,93 | — | согласовано |
| н82У | н83У | 37,23 | — | согласовано |
| н83У | н84У | 9,33 | — | согласовано |
| н84У | н85У | 26,29 | — | согласовано |
| н85У | н153У | 1,26 | — | согласовано |
| н153У | н152У | 6,09 | — | согласовано |
| н152У | н86У | 2,78 | — | согласовано |
| н86У | 138 | 20,96 | — | согласовано |
| 138 | 126 | 72,60 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1364 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский р-н, г Невельск, ул Советская |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 7297±31 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 31 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 7809 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -512 |
| 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 | Образование и просвещение |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1364, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка изменилась на величину не более, чем предельный минимальный размер земельного участка, установленный в соответствии с земельным законодательством 10% Площадь изменилась в связи с необходимостью провести границы по фактическому использованию |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1364 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1379 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н151У | — | — | 656883,57 | 1234265,57 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н152У | — | — | 656881,63 | 1234272,94 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н153У | — | — | 656875,73 | 1234271,42 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н154У | — | — | 656877,64 | 1234264,08 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 232 | 656884,59 | 1234261,16 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 233 | 656882,65 | 1234268,53 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 234 | 656876,75 | 1234267,01 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 235 | 656878,66 | 1234259,67 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н151У | — | — | 656883,57 | 1234265,57 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1379 | | | | |
| 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 |
| н151У | н152У | 7,62 | — | согласовано |
| н152У | н153У | 6,09 | — | согласовано |
| н153У | н154У | 7,58 | — | согласовано |
| н154У | н151У | 6,11 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1379 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский р-н, г Невельск, ул Советская |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 46±2 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 2 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 46 |
| 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 | 65:07:0000006:1380 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Хранение автотранспорта |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1379, выявлена реестровая ошибка. Ошибка заключаются в том, что фактическое местоположение земельного участка не соответствуют его координатному описанию, а именно: граница земельного участка по сведениям ЕГРН пересекает строение, которое расположено на данном земельном участке. Площадь земельного участка не изменилась |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1379 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1385 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| н155У | — | — | 656856,99 | 1234381,04 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н156У | — | — | 656863,12 | 1234382,33 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н157У | — | — | 656862,22 | 1234386,30 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н158У | — | — | 656856,04 | 1234384,94 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 236 | 656863,27 | 1234382,01 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 237 | 656862,04 | 1234385,90 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 238 | 656856,00 | 1234384,03 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 239 | 656857,27 | 1234380,22 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н155У | — | — | 656856,99 | 1234381,04 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1385 | | | | |
| 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 |
| н155У | н156У | 6,26 | — | согласовано |
| н156У | н157У | 4,07 | — | согласовано |
| н157У | н158У | 6,33 | — | согласовано |
| н158У | н155У | 4,01 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1385 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, г Невельск, ул Советская |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 25±2 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 2 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 25 |
| 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 | 65:07:0000006:1386 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Хранение автотранспорта |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1385, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен.Площадь земельного участка не изменилась |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1385 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1395 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| 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 |
| 309 | 656816,80 | 1234196,04 | 656816,80 | 1234196,04 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 310 | 656816,56 | 1234198,93 | 656816,56 | 1234198,93 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 311 | 656811,28 | 1234220,63 | 656811,28 | 1234220,63 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н240У | — | — | 656795,43 | 1234284,84 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н91У | — | — | 656765,25 | 1234277,85 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н90У | — | — | 656787,27 | 1234191,27 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 307 | 656796,21 | 1234281,69 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 308 | 656764,41 | 1234273,54 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 152 | 656787,65 | 1234187,15 | 656787,65 | 1234187,15 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 309 | 656816,80 | 1234196,04 | 656816,80 | 1234196,04 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1395 | | | | |
| 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 |
| 309 | 310 | 2,90 | — | — |
| 310 | 311 | 22,33 | — | — |
| 311 | н240У | 66,14 | — | согласовано |
| н240У | н91У | 30,98 | — | согласовано |
| н91У | н90У | 89,34 | — | согласовано |
| н90У | 152 | 4,14 | — | согласовано |
| 152 | 309 | 30,48 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1395 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, г Невельск, ул Советская |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2830±19 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 19 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2830 |
| 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 | Рыбоводство |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1395, выявлена реестровая ошибка. Ошибка заключаются в том, что фактическое местоположение земельного участка не соответствуют его координатному описанию, в связи с исправлением смежного земельного участка с КН 65:07:0000006:1202. Площадь земельного участка не изменилась |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1395 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1402 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м | Описание закрепления точки |
| содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н234У | — | — | 657070,87 | 1234455,13 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н235У | — | — | 657070,07 | 1234459,05 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н188У | — | — | 657063,67 | 1234457,69 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н236У | — | — | 657064,46 | 1234453,81 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 302 | 657069,00 | 1234454,87 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 303 | 657068,20 | 1234458,79 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 304 | 657061,78 | 1234457,46 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| 305 | 657062,59 | 1234453,55 | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |
| н234У | — | — | 657070,87 | 1234455,13 | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1402 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н234У | н235У | 4,00 | — | согласовано |
| н235У | н188У | 6,54 | — | согласовано |
| н188У | н236У | 3,96 | — | согласовано |
| н236У | н234У | 6,54 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1402 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский городской округ, г Невельск. |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 26±2 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 2 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 26 |
| 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 | 65:07:0000000:507 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Размещение гаражей для собственных нужд (2.7.2) |
| 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 | В отношении земельного участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1402, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому участок оказался смещен. Площадь земельного участка не изменилась |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:07:0000006:1402 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000000:226 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н222О | — | — | — | 657094,66 | 1234388,53 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н223О | — | — | — | 657100,81 | 1234390,74 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н224О | — | — | — | 657099,45 | 1234394,48 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н225О | — | — | — | 657093,26 | 1234392,32 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н222О | — | — | — | 657094,66 | 1234388,53 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000000:226 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:29 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н Невельский, г Невельск, ул 70 лет Октября |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | гараж |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000000:226 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:177 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н150О | — | — | — | 656535,08 | 1234349,21 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н151О | — | — | — | 656530,27 | 1234362,57 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н152О | — | — | — | 656487,27 | 1234347,15 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н153О | — | — | — | 656492,00 | 1234333,76 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н150О | — | — | — | 656535,08 | 1234349,21 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:177 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1050 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | Административное здание |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:177 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:178 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н35О | — | — | — | 657179,32 | 1234455,23 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н36О | — | — | — | 657177,33 | 1234460,04 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н37О | — | — | — | 657238,07 | 1234484,74 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н38О | — | — | — | 657232,74 | 1234498,06 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н39О | — | — | — | 657172,05 | 1234473,26 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н40О | — | — | — | 657174,00 | 1234468,29 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н41О | — | — | — | 657142,31 | 1234455,25 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н42О | — | — | — | 657138,96 | 1234453,86 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н43О | — | — | — | 657115,50 | 1234444,19 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н234О | — | — | — | 657112,05 | 1234442,77 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н235О | — | — | — | 657117,48 | 1234429,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н35О | — | — | — | 657179,32 | 1234455,23 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:178 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:163 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. 70 лет Октября, д. 1 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:178 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:180 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н328О | — | — | — | 656725,32 | 1234192,02 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н329О | — | — | — | 656700,45 | 1234278,75 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н330О | — | — | — | 656677,64 | 1234272,37 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н331О | — | — | — | 656679,28 | 1234264,56 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н332О | — | — | — | 656675,17 | 1234263,13 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н333О | — | — | — | 656681,34 | 1234241,52 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н334О | — | — | — | 656685,24 | 1234242,72 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н335О | — | — | — | 656702,30 | 1234184,83 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н328О | — | — | — | 656725,32 | 1234192,02 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:180 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006:1067 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | холодильник |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:180 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:188 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н85О | — | — | — | 657067,38 | 1234522,49 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н86О | — | — | — | 657063,40 | 1234536,47 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н87О | — | — | — | 657004,58 | 1234521,30 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н88О | — | — | — | 657008,52 | 1234507,26 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н85О | — | — | — | 657067,38 | 1234522,49 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:188 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1358, 65:07:0000006:1 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:188 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:191 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н5О | — | — | — | 657210,14 | 1234502,56 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н6О | — | — | — | 657210,76 | 1234505,52 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н7О | — | — | — | 657214,37 | 1234504,75 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н8О | — | — | — | 657216,55 | 1234516,28 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н9О | — | — | — | 657213,37 | 1234517,10 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н10О | — | — | — | 657213,96 | 1234521,35 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н11О | — | — | — | 657210,27 | 1234522,17 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н12О | — | — | — | 657208,66 | 1234524,02 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н13О | — | — | — | 657203,58 | 1234525,45 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н14О | — | — | — | 657201,02 | 1234524,63 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н15О | — | — | — | 657198,59 | 1234525,25 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н16О | — | — | — | 657196,77 | 1234526,94 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н17О | — | — | — | 657191,82 | 1234527,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н18О | — | — | — | 657188,13 | 1234525,66 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н19О | — | — | — | 657184,93 | 1234526,03 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н20О | — | — | — | 657182,73 | 1234527,96 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н21О | — | — | — | 657176,84 | 1234527,87 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н22О | — | — | — | 657174,94 | 1234525,86 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н23О | — | — | — | 657169,05 | 1234524,80 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н24О | — | — | — | 657167,46 | 1234525,67 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н25О | — | — | — | 657162,31 | 1234523,61 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н26О | — | — | — | 657162,00 | 1234521,05 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н27О | — | — | — | 657159,75 | 1234520,17 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н28О | — | — | — | 657160,85 | 1234516,19 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н29О | — | — | — | 657157,80 | 1234515,20 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н30О | — | — | — | 657161,08 | 1234504,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н31О | — | — | — | 657164,08 | 1234505,38 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н32О | — | — | — | 657165,18 | 1234501,65 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н33О | — | — | — | 657178,17 | 1234504,61 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н34О | — | — | — | 657197,23 | 1234505,02 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н5О | — | — | — | 657210,14 | 1234502,56 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:191 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:174 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Северная, д. 20 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:191 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:192 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н89О | — | — | — | 656946,66 | 1234491,74 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н88О | — | — | — | 657008,52 | 1234507,26 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н87О | — | — | — | 657004,58 | 1234521,30 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н90О | — | — | — | 656942,68 | 1234505,72 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н232О | — | — | — | 656943,48 | 1234502,93 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н233О | — | — | — | 656944,46 | 1234499,41 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н89О | — | — | — | 656946,66 | 1234491,74 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:192 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1358, 65:07:0000006:1359 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 5 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:192 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:194 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1О | — | — | — | 657285,77 | 1234434,30 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н2О | — | — | — | 657280,37 | 1234448,13 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н3О | — | — | — | 657212,47 | 1234421,79 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н4О | — | — | — | 657217,85 | 1234407,96 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н1О | — | — | — | 657285,77 | 1234434,30 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:194 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1360 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. 70 лет Октября, д. 5 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:194 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:195 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н44О | — | — | — | 657095,68 | 1234494,53 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н45О | — | — | — | 657078,00 | 1234487,77 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н46О | — | — | — | 657072,59 | 1234485,69 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н47О | — | — | — | 657069,42 | 1234484,48 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н48О | — | — | — | 657064,13 | 1234482,49 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н49О | — | — | — | 657063,48 | 1234482,22 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н50О | — | — | — | 657058,43 | 1234480,28 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н51О | — | — | — | 657063,68 | 1234466,13 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н52О | — | — | — | 657077,08 | 1234471,24 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н53О | — | — | — | 657081,04 | 1234472,77 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н54О | — | — | — | 657140,55 | 1234495,59 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н230О | — | — | — | 657135,27 | 1234509,68 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н231О | — | — | — | 657126,44 | 1234506,27 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н238О | — | — | — | 657122,49 | 1234504,78 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н239О | — | — | — | 657099,76 | 1234496,10 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н44О | — | — | — | 657095,68 | 1234494,53 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:195 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:953 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 2 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:195 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:196 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н225О | — | — | — | 657093,26 | 1234392,32 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н224О | — | — | — | 657099,45 | 1234394,48 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н236О | — | — | — | 657098,09 | 1234398,22 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н237О | — | — | — | 657091,87 | 1234396,10 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н225О | — | — | — | 657093,26 | 1234392,32 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:196 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:31 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. 70 лет Октября, д. 1 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | гараж |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:196 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:198 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н206О | — | — | — | 656557,14 | 1234362,15 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н207О | — | — | — | 656552,55 | 1234376,17 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н208О | — | — | — | 656531,72 | 1234369,58 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н209О | — | — | — | 656536,31 | 1234354,58 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н206О | — | — | — | 656557,14 | 1234362,15 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:198 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:157 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18в |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | магазин |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:198 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:199 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н105О | — | — | — | 656906,86 | 1234473,54 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н106О | — | — | — | 656902,15 | 1234492,40 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н107О | — | — | — | 656895,79 | 1234490,96 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н108О | — | — | — | 656896,61 | 1234487,68 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н109О | — | — | — | 656891,68 | 1234486,48 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н110О | — | — | — | 656882,67 | 1234484,40 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н111О | — | — | — | 656883,32 | 1234481,54 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н112О | — | — | — | 656876,81 | 1234480,10 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н113О | — | — | — | 656875,86 | 1234483,99 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н114О | — | — | — | 656872,02 | 1234483,17 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н115О | — | — | — | 656875,64 | 1234468,15 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н116О | — | — | — | 656879,37 | 1234468,96 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н117О | — | — | — | 656879,78 | 1234467,19 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н105О | — | — | — | 656906,86 | 1234473,54 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:199 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:161, 65:07:0000006:1342 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 15А |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | нежилое |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:199 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:200 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н154О | — | — | — | 657061,73 | 1234430,99 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н155О | — | — | — | 657059,10 | 1234444,03 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н156О | — | — | — | 657001,96 | 1234431,65 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н157О | — | — | — | 657004,65 | 1234418,64 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н154О | — | — | — | 657061,73 | 1234430,99 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:200 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1170 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 8а |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | нежилое |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:200 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:201 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н158О | — | — | — | 656997,88 | 1234404,81 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н159О | — | — | — | 656998,04 | 1234410,29 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н160О | — | — | — | 656994,05 | 1234410,49 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н161О | — | — | — | 656993,82 | 1234404,98 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н158О | — | — | — | 656997,88 | 1234404,81 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:201 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006:1170 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 8а |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | нежилое |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:201 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:207 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н170О | — | — | — | 657324,92 | 1234464,23 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н171О | — | — | — | 657324,96 | 1234502,73 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н172О | — | — | — | 657286,84 | 1234502,83 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н173О | — | — | — | 657286,79 | 1234464,19 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н170О | — | — | — | 657324,92 | 1234464,23 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:207 | | |
| № 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 | 65:07:0000000:16 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006, 65:07:0000004 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. 70 лет Октября, д. 7 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | Детский сад №5 "Солнышко" фактически расположено в двух кадастровых кварталах: 65:07:0000006 и 65:07:0000004 |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:207 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:623 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 | — | — | — | 656934,38 | 1234484,76 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н119О | — | — | — | 656930,82 | 1234499,47 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н120О | — | — | — | 656929,41 | 1234499,21 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н121О | — | — | — | 656929,05 | 1234500,44 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н122О | — | — | — | 656925,28 | 1234499,47 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н123О | — | — | — | 656925,56 | 1234498,09 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н124О | — | — | — | 656911,52 | 1234494,55 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н125О | — | — | — | 656909,70 | 1234501,26 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н126О | — | — | — | 656902,74 | 1234499,67 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н127О | — | — | — | 656907,65 | 1234480,00 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н128О | — | — | — | 656914,01 | 1234481,46 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н129О | — | — | — | 656914,55 | 1234479,74 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н118О | — | — | — | 656934,38 | 1234484,76 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:623 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1053, 65:07:0000006:137 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 7 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | Аптека |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:623 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:625 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 | — | — | — | 656673,66 | 1234428,27 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н175О | — | — | — | 656670,25 | 1234442,98 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н176О | — | — | — | 656625,49 | 1234432,83 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н177О | — | — | — | 656628,85 | 1234418,18 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н174О | — | — | — | 656673,66 | 1234428,27 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:625 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1355 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 21А |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:625 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:934 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н178О | — | — | — | 656936,32 | 1234508,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н179О | — | — | — | 656934,33 | 1234516,66 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н180О | — | — | — | 656927,23 | 1234514,93 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н181О | — | — | — | 656929,23 | 1234506,77 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н178О | — | — | — | 656936,32 | 1234508,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:934 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1338 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 5 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | ТП-830 |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:934 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:935 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н240О | — | — | — | 657070,95 | 1234441,28 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н241О | — | — | — | 657070,00 | 1234446,25 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н242О | — | — | — | 657059,71 | 1234443,97 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н340О | — | — | — | 657060,69 | 1234438,98 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н341О | — | — | — | 657064,62 | 1234439,78 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н240О | — | — | — | 657070,95 | 1234441,28 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:935 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1337 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 2 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | гараж |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:935 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:936 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н261О | — | — | — | 656579,10 | 1234369,31 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н262О | — | — | — | 656576,10 | 1234380,48 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н263О | — | — | — | 656556,98 | 1234375,92 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н264О | — | — | — | 656560,31 | 1234364,28 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н261О | — | — | — | 656579,10 | 1234369,31 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:936 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1219 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | гараж |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:936 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:939 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н265О | — | — | — | 656690,96 | 1234364,13 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н266О | — | — | — | 656686,54 | 1234380,43 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н267О | — | — | — | 656679,28 | 1234378,48 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н268О | — | — | — | 656683,81 | 1234362,07 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н265О | — | — | — | 656690,96 | 1234364,13 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:939 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:169 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | кузница |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:939 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:940 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н269О | — | — | — | 656584,91 | 1234374,25 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н270О | — | — | — | 656582,93 | 1234381,78 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н271О | — | — | — | 656576,82 | 1234380,37 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н272О | — | — | — | 656578,78 | 1234372,78 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н269О | — | — | — | 656584,91 | 1234374,25 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:940 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:167, 65:07:0000006:1209 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | проходная |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:940 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:941 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н273О | — | — | — | 656666,87 | 1234362,86 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н274О | — | — | — | 656664,35 | 1234374,44 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н275О | — | — | — | 656610,97 | 1234361,91 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н276О | — | — | — | 656613,65 | 1234350,15 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н273О | — | — | — | 656666,87 | 1234362,86 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:941 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:170, 65:07:0000006:1208 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | Цех сетепошивочный |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:941 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:943 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н285О | — | — | — | 656702,93 | 1234369,98 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н286О | — | — | — | 656699,32 | 1234384,05 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н287О | — | — | — | 656687,38 | 1234381,12 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н288О | — | — | — | 656691,30 | 1234366,99 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н285О | — | — | — | 656702,93 | 1234369,98 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:943 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:165 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | дизельная |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:943 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:944 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н277О | — | — | — | 656763,42 | 1234304,63 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н278О | — | — | — | 656761,98 | 1234311,61 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н279О | — | — | — | 656749,27 | 1234308,94 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н280О | — | — | — | 656751,04 | 1234301,87 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н277О | — | — | — | 656763,42 | 1234304,63 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:944 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:168 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | ремонтно-строительный участок |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:944 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:945 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н336О | — | — | — | 656670,55 | 1234394,43 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н337О | — | — | — | 656668,91 | 1234401,62 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н338О | — | — | — | 656659,25 | 1234399,16 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н339О | — | — | — | 656660,89 | 1234391,97 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н336О | — | — | — | 656670,55 | 1234394,43 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:945 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:171 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | радиостанция |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:945 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:946 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н281О | — | — | — | 656841,67 | 1234331,75 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н282О | — | — | — | 656834,13 | 1234360,58 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н283О | — | — | — | 656821,44 | 1234357,53 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н284О | — | — | — | 656829,03 | 1234328,62 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н281О | — | — | — | 656841,67 | 1234331,75 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:946 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1334 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | гараж |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:946 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1171 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н210О | — | — | — | 657065,82 | 1234433,34 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н341О | — | — | — | 657064,62 | 1234439,78 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н340О | — | — | — | 657060,69 | 1234438,98 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н211О | — | — | — | 657061,95 | 1234432,59 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н210О | — | — | — | 657065,82 | 1234433,34 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1171 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1064 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 2 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | гараж |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1171 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1350 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н243О | — | — | — | 657319,80 | 1234337,24 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н244О | — | — | — | 657339,89 | 1234343,39 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н245О | — | — | — | 657373,26 | 1234372,73 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н246О | — | — | — | 657376,28 | 1234377,53 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н247О | — | — | — | 657332,10 | 1234442,22 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н248О | — | — | — | 657305,44 | 1234431,96 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н249О | — | — | — | 657288,22 | 1234446,73 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н250О | — | — | — | 657284,53 | 1234445,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н251О | — | — | — | 657287,81 | 1234429,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н252О | — | — | — | 657217,76 | 1234402,06 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н253О | — | — | — | 657210,86 | 1234418,67 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н254О | — | — | — | 657208,03 | 1234416,97 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н255О | — | — | — | 657230,44 | 1234363,25 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н256О | — | — | — | 657138,13 | 1234326,16 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н257О | — | — | — | 657152,49 | 1234287,62 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н258О | — | — | — | 657250,08 | 1234318,78 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н259О | — | — | — | 657270,59 | 1234332,32 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н260О | — | — | — | 657290,17 | 1234336,21 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н243О | — | — | — | 657319,80 | 1234337,24 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1350 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид объекта недвижимости | сооружение |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:00:0000000:4973 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Сахалинская область, Невельский район, г Невельск, ул 70 лет Октября |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | Набережная |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1350 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1370 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н162О | — | — | — | 656979,29 | 1234411,82 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н163О | — | — | — | 656976,11 | 1234426,06 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н164О | — | — | — | 656922,45 | 1234414,85 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н165О | — | — | — | 656909,83 | 1234411,87 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н166О | — | — | — | 656911,28 | 1234405,53 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н167О | — | — | — | 656906,97 | 1234404,71 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н168О | — | — | — | 656908,61 | 1234397,33 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н169О | — | — | — | 656925,63 | 1234400,61 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н162О | — | — | — | 656979,29 | 1234411,82 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1370 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1336 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская обл., Невельский р-н, г. Невельск, ул. Советская, д. 10 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | склад |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1370 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1371 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н226О | — | — | — | 656976,21 | 1234431,21 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н227О | — | — | — | 656974,38 | 1234438,44 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н228О | — | — | — | 656920,81 | 1234424,29 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н229О | — | — | — | 656922,48 | 1234417,01 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н226О | — | — | — | 656976,21 | 1234431,21 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1371 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1336 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сахалинская обл., Невельский р-н, г. Невельск, ул. Советская, д. 10 |
| 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 | гараж с пристройкой |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1371 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000008:70 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н198О | — | — | — | 656567,51 | 1234404,53 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н199О | — | — | — | 656563,73 | 1234418,25 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н200О | — | — | — | 656519,66 | 1234405,96 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н201О | — | — | — | 656523,37 | 1234392,21 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н198О | — | — | — | 656567,51 | 1234404,53 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000008:70 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1357 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 23А |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000008:70 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000008:71 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н138О | — | — | — | 656494,21 | 1234380,49 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н139О | — | — | — | 656489,41 | 1234393,89 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н140О | — | — | — | 656446,76 | 1234379,65 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н141О | — | — | — | 656451,49 | 1234366,22 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н138О | — | — | — | 656494,21 | 1234380,49 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000008:71 | | |
| № 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 | 65:07:0000006:1356 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 65:07:0000006 |
| 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 | Сахалинская область, р-н. Невельский, г. Невельск, ул. Советская, д. 25А |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | МКД |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000008:71 : | |
| 1. | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:960 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н95О | — | — | — | 656962,40 | 1234443,51 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н96О | — | — | — | 656966,03 | 1234444,42 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н97О | — | — | — | 656961,57 | 1234462,58 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н98О | — | — | — | 656952,88 | 1234460,44 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н99О | — | — | — | 656952,31 | 1234462,72 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н100О | — | — | — | 656947,38 | 1234461,52 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н101О | — | — | — | 656947,94 | 1234459,23 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н102О | — | — | — | 656939,24 | 1234457,10 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н103О | — | — | — | 656943,28 | 1234440,68 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н104О | — | — | — | 656961,96 | 1234445,28 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 35 | 656968,49 | 1234440,11 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 36 | 656964,03 | 1234458,27 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 37 | 656955,34 | 1234456,13 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 38 | 656954,77 | 1234458,41 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 39 | 656949,84 | 1234457,21 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 40 | 656950,40 | 1234454,92 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 41 | 656941,70 | 1234452,79 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 42 | 656945,74 | 1234436,37 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 43 | 656964,42 | 1234440,97 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 44 | 656964,86 | 1234439,20 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н95О | — | — | — | 656962,40 | 1234443,51 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:960 |
| 1. магазин, исправление реестровой ошибки строения с КН 65:07:0000006:960. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому ОКС оказался смещен. |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:960 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1168 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н218О | — | — | — | 657104,06 | 1234382,94 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н219О | — | — | — | 657102,47 | 1234387,06 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н220О | — | — | — | 657095,66 | 1234384,43 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н221О | — | — | — | 657097,24 | 1234380,33 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 85 | 657103,93 | 1234382,96 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 86 | 657102,18 | 1234387,01 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 87 | 657095,48 | 1234384,11 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 88 | 657097,23 | 1234380,07 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н218О | — | — | — | 657104,06 | 1234382,94 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1168 |
| 1. гараж, в связи с исправлением реестровой ошибки участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1220, исправляется и местоположение расположенного на данном участке строение с КН 65:07:0000006:1168 |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1168 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1175 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н134О | — | — | — | 656431,87 | 1234360,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н135О | — | — | — | 656427,93 | 1234372,63 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н136О | — | — | — | 656390,80 | 1234360,18 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н137О | — | — | — | 656394,67 | 1234348,02 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 49 | 656434,53 | 1234355,79 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 50 | 656430,59 | 1234367,92 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 51 | 656393,46 | 1234355,47 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 52 | 656397,33 | 1234343,31 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н134О | — | — | — | 656431,87 | 1234360,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1175 |
| 1. МКД, исправлением реестровой ошибки. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому ОКС оказался смещен. |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1175 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1211 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 | — | — | — | 656751,92 | 1234278,19 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н183О | — | — | — | 656748,83 | 1234289,17 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н184О | — | — | — | 656737,86 | 1234286,07 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н185О | — | — | — | 656740,95 | 1234275,10 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 61 | 656751,31 | 1234275,94 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 62 | 656748,22 | 1234286,92 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 63 | 656737,25 | 1234283,82 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 64 | 656740,34 | 1234272,85 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н182О | — | — | — | 656751,92 | 1234278,19 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1211 |
| 1. нежилое, в связи с исправлением реестровой ошибки участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1067, исправляется и местоположение расположенного на данном участке строение с КН 65:07:0000006:1211 |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1211 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1214 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н186О | — | — | — | 657096,76 | 1234419,17 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н187О | — | — | — | 657095,03 | 1234423,77 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н188О | — | — | — | 657088,95 | 1234421,53 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н189О | — | — | — | 657090,63 | 1234416,96 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 65 | 657095,50 | 1234415,54 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 66 | 657093,69 | 1234420,12 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 67 | 657087,65 | 1234417,78 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 68 | 657089,40 | 1234413,24 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н186О | — | — | — | 657096,76 | 1234419,17 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1214 |
| 1. гараж, в связи с исправлением реестровой ошибки участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1074, исправляется и местоположение расположенного на данном участке строение с КН 65:07:0000006:1214 |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1214 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1348 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н55О | — | — | — | 657035,37 | 1234462,70 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н56О | — | — | — | 657033,71 | 1234472,04 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н57О | — | — | — | 657033,57 | 1234473,12 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н58О | — | — | — | 657033,05 | 1234474,04 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н59О | — | — | — | 657031,95 | 1234474,75 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н60О | — | — | — | 657030,89 | 1234474,87 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н61О | — | — | — | 657029,88 | 1234474,56 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н62О | — | — | — | 657029,56 | 1234474,10 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н63О | — | — | — | 657028,96 | 1234474,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н64О | — | — | — | 657026,98 | 1234475,09 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н65О | — | — | — | 657025,48 | 1234475,28 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н66О | — | — | — | 657023,94 | 1234475,32 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н67О | — | — | — | 657022,43 | 1234475,12 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н68О | — | — | — | 657020,96 | 1234474,73 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н69О | — | — | — | 657019,55 | 1234474,15 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н70О | — | — | — | 657018,25 | 1234473,40 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н71О | — | — | — | 657017,04 | 1234472,50 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н72О | — | — | — | 657016,28 | 1234471,67 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н73О | — | — | — | 657012,75 | 1234470,96 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н74О | — | — | — | 657014,32 | 1234463,24 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н75О | — | — | — | 657015,21 | 1234458,65 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 1 | 657035,99 | 1234460,04 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 2 | 657034,33 | 1234469,38 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 3 | 657034,19 | 1234470,46 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 4 | 657033,67 | 1234471,38 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 5 | 657032,57 | 1234472,09 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 6 | 657031,51 | 1234472,21 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 7 | 657030,50 | 1234471,90 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 8 | 657030,18 | 1234471,44 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 9 | 657029,58 | 1234471,84 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 10 | 657027,60 | 1234472,43 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 11 | 657026,10 | 1234472,62 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 12 | 657024,56 | 1234472,66 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 13 | 657023,05 | 1234472,46 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 14 | 657021,58 | 1234472,07 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 15 | 657020,17 | 1234471,49 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 16 | 657018,87 | 1234470,74 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 17 | 657017,66 | 1234469,84 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 18 | 657016,90 | 1234469,01 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 19 | 657013,37 | 1234468,30 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 20 | 657014,94 | 1234460,58 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 21 | 657015,83 | 1234455,99 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н55О | — | — | — | 657035,37 | 1234462,70 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1348 |
| 1. нежилое здание, исправлением реестровой ошибки. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому ОКС оказался смещен. |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1348 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1349 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н76О | — | — | — | 657017,61 | 1234443,42 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н77О | — | — | — | 657015,94 | 1234451,03 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н78О | — | — | — | 657036,83 | 1234455,23 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н55О | — | — | — | 657035,37 | 1234462,70 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н75О | — | — | — | 657015,21 | 1234458,65 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н74О | — | — | — | 657014,32 | 1234463,24 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н79О | — | — | — | 657010,22 | 1234462,41 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н80О | — | — | — | 657009,46 | 1234466,03 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н81О | — | — | — | 657001,33 | 1234464,40 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н82О | — | — | — | 657004,51 | 1234448,77 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н83О | — | — | — | 657005,66 | 1234448,99 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н84О | — | — | — | 657007,19 | 1234440,98 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 22 | 657037,45 | 1234452,57 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 1 | 657035,99 | 1234460,04 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 21 | 657015,83 | 1234455,99 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 20 | 657014,94 | 1234460,58 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 23 | 657010,84 | 1234459,75 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 24 | 657010,08 | 1234463,37 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 25 | 657001,95 | 1234461,74 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 26 | 657005,13 | 1234446,11 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 27 | 657006,28 | 1234446,33 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 28 | 657007,81 | 1234438,32 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 29 | 657018,23 | 1234440,76 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 30 | 657016,56 | 1234448,37 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н76О | — | — | — | 657017,61 | 1234443,42 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1349 |
| 1. нежилое здание, исправлением реестровой ошибки. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому ОКС оказался смещен. |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1349 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1353 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н202О | — | — | — | 657065,31 | 1234448,71 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н203О | — | — | — | 657063,67 | 1234457,69 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н204О | — | — | — | 657058,17 | 1234456,66 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н205О | — | — | — | 657059,81 | 1234447,67 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 77 | 657062,95 | 1234446,30 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 78 | 657061,31 | 1234455,28 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 79 | 657055,81 | 1234454,25 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 80 | 657057,45 | 1234445,26 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н202О | — | — | — | 657065,31 | 1234448,71 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1353 |
| 1. нежилое, в связи с исправлением реестровой ошибки участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1346, исправляется и местоположение расположенного на данном участке строение с КН 65:07:0000006:1353 |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1353 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1361 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н91О | — | — | — | 657110,94 | 1234553,48 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н92О | — | — | — | 657108,51 | 1234559,86 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н93О | — | — | — | 657104,55 | 1234558,39 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н94О | — | — | — | 657106,99 | 1234552,06 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 31 | 657108,85 | 1234550,38 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 32 | 657106,28 | 1234556,70 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 33 | 657102,35 | 1234555,15 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 34 | 657104,93 | 1234548,87 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н91О | — | — | — | 657110,94 | 1234553,48 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1361 |
| 1. Сооружения коммунального хозяйства. Насосная станция 70 лет Октября, исправление реестровой ошибки. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому ОКС оказался смещен. |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1361 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1380 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н142О | — | — | — | 656883,57 | 1234265,57 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н143О | — | — | — | 656881,63 | 1234272,94 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н144О | — | — | — | 656875,73 | 1234271,42 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н145О | — | — | — | 656877,64 | 1234264,08 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 53 | 656884,59 | 1234261,16 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 54 | 656882,65 | 1234268,53 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 55 | 656876,75 | 1234267,01 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 56 | 656878,66 | 1234259,67 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н142О | — | — | — | 656883,57 | 1234265,57 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1380 |
| 1. нежилое, в связи с исправлением реестровой ошибки участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1379, исправляется и местоположение расположенного на данном участке строение с КН 65:07:0000006:1380 |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1380 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1381 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н190О | — | — | — | 656362,33 | 1234339,94 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н191О | — | — | — | 656367,57 | 1234341,79 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н192О | — | — | — | 656365,90 | 1234346,57 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н193О | — | — | — | 656360,63 | 1234344,73 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 69 | 656368,59 | 1234338,92 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 70 | 656366,92 | 1234343,70 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 71 | 656361,65 | 1234341,86 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 72 | 656363,35 | 1234337,07 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н190О | — | — | — | 656362,33 | 1234339,94 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1381 |
| 1. КНС № 4 без участка, расположено в кадастровом квартале 65:07:0000006, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому ОКС оказался смещен. |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1381 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1382 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 | — | — | — | 656801,28 | 1234422,25 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н131О | — | — | — | 656800,12 | 1234427,18 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н132О | — | — | — | 656794,69 | 1234425,90 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н133О | — | — | — | 656795,87 | 1234420,96 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 45 | 656801,48 | 1234418,56 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 46 | 656800,32 | 1234423,49 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 47 | 656794,89 | 1234422,21 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 48 | 656796,07 | 1234417,27 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н130О | — | — | — | 656801,28 | 1234422,25 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1382 |
| 1. нежилое, без участка расположено в кадастровом квартале 65:07:0000006, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому ОКС оказался смещен. |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1382 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1383 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н194О | — | — | — | 657363,15 | 1234470,92 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н195О | — | — | — | 657359,51 | 1234474,44 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н196О | — | — | — | 657355,63 | 1234470,43 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н197О | — | — | — | 657359,29 | 1234466,91 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 73 | 657364,38 | 1234468,05 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 74 | 657360,74 | 1234471,57 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 75 | 657356,86 | 1234467,56 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 76 | 657360,52 | 1234464,04 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н194О | — | — | — | 657363,15 | 1234470,92 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1383 |
| 1. КНС № 6 без участка, расположено в кадастровом квартале 65:07:0000006, выявлена реестровая ошибка. Реестровая ошибка возникла в результате пересчета координат из местной системы в систему МСК-65, поэтому ОКС оказался смещен. |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1383 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1386 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н146О | — | — | — | 656863,09 | 1234382,42 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н147О | — | — | — | 656862,23 | 1234386,21 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н148О | — | — | — | 656856,08 | 1234384,85 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н149О | — | — | — | 656856,99 | 1234381,15 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 57 | 656857,25 | 1234380,30 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 58 | 656863,23 | 1234382,12 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 59 | 656862,06 | 1234385,80 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 60 | 656856,04 | 1234383,91 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н146О | — | — | — | 656863,09 | 1234382,42 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1386 |
| 1. нежилое, в связи с исправлением реестровой ошибки участка с кадастровым номером 65:07:0000006:1385, исправляется и местоположение расположенного на данном участке строение с КН 65:07:0000006:1386 |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1386 |
| 1. — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура | здание | с кадастровым номером 65:07:0000006:1391 |
|  | вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-65** | | | | | | | **Зона № 1** | |
| 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 |
| н214О | — | — | — | 657099,01 | 1234376,65 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н215О | — | — | — | 657105,03 | 1234378,80 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н216О | — | — | — | 657103,65 | 1234382,64 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н217О | — | — | — | 657097,60 | 1234380,38 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 81 | 657105,41 | 1234378,76 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 82 | 657103,89 | 1234382,44 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 83 | 657097,91 | 1234379,92 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| 84 | 657099,56 | 1234376,18 | — | — | — | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |
| н214О | — | — | — | 657099,01 | 1234376,65 | — | Аналитический метод | Mt = (Mt1 + Mt2) / 2 = (0,1 + 0,1) / 2 = 0,1 м |

|  |
| --- |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1391 |
| 1. гараж, в связи с исправлением реестровой ошибки участка с кадастровым номером 65:07:0000006:32, исправляется и местоположение расположенного на данном участке строение с КН 65:07:0000006:1391 |

|  |
| --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:07:0000006:1391 |
| 1. — |

|  |
| --- |
| PkzoThemeRendered06320181 |
| **Масштаб 1: 6197** |
| 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, |   ` |

|  |
| --- |
| PkzoThemeRendered06320272 |
| 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. | н31У | н32У | | согласовано | 65:07:0000000:5 | — | — |
| 65:07:0000006:953(4) | — | — |
| 2. | н32У | н31У | | согласовано | 65:07:0000000:5 | — | — |
| — | — | — |
| 3. | 306 | — | | согласовано | 65:07:0000000:16 | — | — |
| 65:00:0000000:4973 | — | — |
| 4. | 306 | 306 | | согласовано | 65:07:0000000:16 | — | — |
| — | — | — |
| 5. | н224У | н224У | | согласовано | 65:07:0000006:14 | — | — |
| 65:07:0000006:953(4) | — | — |
| 6. | н203У | н204У | | согласовано | 65:07:0000006:29 | — | — |
| 65:07:0000006:31 | — | — |
| 7. | н204У | н203У | | согласовано | 65:07:0000006:29 | — | — |
| — | — | — |
| 8. | н203У | н204У | | согласовано | 65:07:0000006:31 | — | — |
| — | — | — |
| 9. | н193У | н194У | | согласовано | 65:07:0000006:32 | — | — |
| 65:07:0000006:1220 | — | — |
| 10. | н194У | н193У | | согласовано | 65:07:0000006:32 | — | — |
| — | — | — |
| 11. | н220У | н221У | | согласовано | 65:07:0000006:34 | — | — |
| — | — | — |
| 12. | н221У | н220У | | согласовано | 65:07:0000006:34 | — | — |
| 65:07:0000006:163(4) | — | — |
| 13. | н210У | н210У | | согласовано | 65:07:0000006:111 | — | — |
| 65:07:0000006:1359 | — | — |
| 14. | н21У | 114 | | согласовано | 65:07:0000006:137 | — | — |
| — | — | — |
| 15. | 117 | н21У | | согласовано | 65:07:0000006:137 | — | — |
| — | — | — |
| 16. | н234У | н236У | | согласовано | 65:07:0000006:150 | — | — |
| 65:07:0000006:1402 | — | — |
| 17. | н236У | н234У | | согласовано | 65:07:0000006:150 | — | — |
| — | — | — |
| 18. | н69У | н69У | | согласовано | 65:07:0000006:152 | — | — |
| — | — | — |
| 19. | н25У | н25У | | согласовано | 65:07:0000006:156 | — | — |
| 65:07:0000006:953(4) | — | — |
| 20. | н8У | н2У | | согласовано | 65:07:0000006:163 | — | — |
| 65:07:0000006:1360 | — | — |
| 21. | н2У | 35 | | согласовано | 65:07:0000006:163 | — | — |
| — | — | — |
| 22. | 35 | 46 | | согласовано | 65:07:0000006:163 | — | — |
| 65:07:0000006:1068 | — | — |
| 23. | 46 | н8У | | согласовано | 65:07:0000006:163 | — | — |
| — | — | — |
| 24. | н220У | н221У | | согласовано | 65:07:0000006:163 | — | — |
| 65:07:0000006:34 | — | — |
| 25. | н221У | н220У | | согласовано | 65:07:0000006:163 | — | — |
| — | — | — |
| 26. | н131У | н131У | | согласовано | 65:07:0000006:165 | — | — |
| — | — | — |
| 27. | н139У | н139У | | согласовано | 65:07:0000006:167 | — | — |
| — | — | — |
| 28. | н119У | н118У | | согласовано | 65:07:0000006:169 | — | — |
| 65:07:0000006:1208 | — | — |
| 29. | н118У | н119У | | согласовано | 65:07:0000006:169 | — | — |
| — | — | — |
| 30. | н113У | н113У | | согласовано | 65:07:0000006:170 | — | — |
| — | — | — |
| 31. | н135У | н135У | | согласовано | 65:07:0000006:171 | — | — |
| — | — | — |
| 32. | н3У | н3У | | согласовано | 65:07:0000006:174 | — | — |
| — | — | — |
| 33. | 167 | — | | согласовано | 65:07:0000006:664 | — | — |
| 65:07:0000006:1208 | — | — |
| 34. | 167 | н95У | | согласовано | 65:07:0000006:664 | — | — |
| — | — | — |
| 35. | н95У | н125У | | согласовано | 65:07:0000006:664 | — | — |
| 65:07:0000006:1208 | — | — |
| 36. | н125У | 182 | | согласовано | 65:07:0000006:664 | — | — |
| — | — | — |
| 37. | 183 | 192 | | согласовано | 65:07:0000006:664 | — | — |
| — | — | — |
| 38. | 204 | 167 | | согласовано | 65:07:0000006:664 | — | — |
| — | — | — |
| 39. | н44У | н44У | | согласовано | 65:07:0000006:953 | — | — |
| — | — | — |
| 40. | 78 | — | | согласовано | 65:07:0000006:953 | — | — |
| 65:07:0000000:495 | — | — |
| 41. | 78 | 77 | | согласовано | 65:07:0000006:953 | — | — |
| — | — | — |
| 42. | 77 | 75 | | согласовано | 65:07:0000006:953 | — | — |
| 65:07:0000000:495 | — | — |
| 43. | 75 | н32У | | согласовано | 65:07:0000006:953 | — | — |
| — | — | — |
| 44. | н32У | н31У | | согласовано | 65:07:0000006:953 | — | — |
| 65:07:0000000:5 | — | — |
| 45. | н31У | 78 | | согласовано | 65:07:0000006:953 | — | — |
| — | — | — |
| 46. | н30У | н30У | | согласовано | 65:07:0000006:953 | — | — |
| 65:07:0000006:156 | — | — |
| 47. | н224У | н224У | | согласовано | 65:07:0000006:953 | — | — |
| 65:07:0000006:14 | — | — |
| 48. | 139 | н87У | | согласовано | 65:07:0000006:1067 | — | — |
| — | — | — |
| 49. | н87У | 141 | | согласовано | 65:07:0000006:1067 | — | — |
| 65:07:0000006:1202 | — | — |
| 50. | 145 | н88У | | согласовано | 65:07:0000006:1067 | — | — |
| — | — | — |
| 51. | н88У | н121У | | согласовано | 65:07:0000006:1067 | — | — |
| 65:07:0000006:1208 | — | — |
| 52. | н121У | 140 | | согласовано | 65:07:0000006:1067 | — | — |
| — | — | — |
| 53. | н176У | н176У | | согласовано | 65:07:0000006:1074 | — | — |
| — | — | — |
| 54. | н90У | н91У | | согласовано | 65:07:0000006:1202 | — | — |
| 65:07:0000006:1395 | — | — |
| 55. | н91У | 154 | | согласовано | 65:07:0000006:1202 | — | — |
| — | — | — |
| 56. | н87У | н90У | | согласовано | 65:07:0000006:1202 | — | — |
| — | — | — |
| 57. | н88У | н118У | | согласовано | 65:07:0000006:1208 | — | — |
| — | — | — |
| 58. | н119У | н125У | | согласовано | 65:07:0000006:1208 | — | — |
| — | — | — |
| 59. | н95У | 167 | | согласовано | 65:07:0000006:1208 | — | — |
| — | — | — |
| 60. | 168 | н121У | | согласовано | 65:07:0000006:1208 | — | — |
| — | — | — |
| 61. | н193У | н194У | | согласовано | 65:07:0000006:1220 | — | — |
| — | — | — |
| 62. | н172У | н172У | | согласовано | 65:07:0000006:1338 | — | — |
| — | — | — |
| 63. | н143У | н143У | | согласовано | 65:07:0000006:1339 | — | — |
| — | — | — |
| 64. | н228У | н228У | | согласовано | 65:07:0000006:1341 | — | — |
| 65:07:0000006:1356 | — | — |
| 65. | н188У | — | | согласовано | 65:07:0000006:1346 | — | — |
| 65:07:0000006:1402 | — | — |
| 66. | н188У | н188У | | согласовано | 65:07:0000006:1346 | — | — |
| — | — | — |
| 67. | 289 | 295 | | согласовано | 65:07:0000006:1356 | — | — |
| — | — | — |
| 68. | 285 | 280 | | согласовано | 65:07:0000006:1359 | — | — |
| — | — | — |
| 69. | н213У | н213У | | согласовано | 65:07:0000006:1359 | — | — |
| 65:07:0000006:111 | — | — |
| 70. | 9 | н2У | | согласовано | 65:07:0000006:1360 | — | — |
| — | — | — |
| 71. | н2У | н8У | | согласовано | 65:07:0000006:1360 | — | — |
| 65:07:0000006:163(3) | — | — |
| 72. | н8У | 15 | | согласовано | 65:07:0000006:1360 | — | — |
| — | — | — |
| 73. | 15 | 5 | | согласовано | 65:07:0000006:1360 | — | — |
| 65:00:0000000:4973 | — | — |
| 74. | 121 | н156У | | согласовано | 65:07:0000006:1364 | — | — |
| — | — | — |
| 75. | н156У | н157У | | согласовано | 65:07:0000006:1364 | — | — |
| 65:07:0000006:1385 | — | — |
| 76. | н157У | 127 | | согласовано | 65:07:0000006:1364 | — | — |
| — | — | — |
| 77. | 129 | н153У | | согласовано | 65:07:0000006:1364 | — | — |
| — | — | — |
| 78. | н153У | н152У | | согласовано | 65:07:0000006:1364 | — | — |
| 65:07:0000006:1379 | — | — |
| 79. | н152У | 138 | | согласовано | 65:07:0000006:1364 | — | — |
| — | — | — |
| 80. | н153У | н152У | | согласовано | 65:07:0000006:1379 | — | — |
| — | — | — |
| 81. | н156У | н157У | | согласовано | 65:07:0000006:1385 | — | — |
| — | — | — |
| 82. | н90У | 152 | | согласовано | 65:07:0000006:1395 | — | — |
| — | — | — |
| 83. | 311 | н91У | | согласовано | 65:07:0000006:1395 | — | — |
| — | — | — |
| 84. | н234У | н188У | | согласовано | 65:07:0000006:1402 | — | — |
| — | — | — |
| 85. | н188У | н236У | | согласовано | 65:07:0000006:1402 | — | — |
| — | — | — |

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

м.п. (подпись) (фамилия, инициалы)