|  |
| --- |
| Дата подготовки карты-плана территории *16 сентября 2021 г.* |
| Пояснительная записка |
| 1. Сведения о заказчике |
| *Администрация городского округа Сухой Лог, ОГРН: 1036602081230 , ИНН: 6633002711*  (полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика) |
| *—*  (сведения об утверждении карты-плана территории) |
| 2. Сведения о кадастровом инженере |

|  |
| --- |
| Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): *Шабалина Ирина Игоревна* |
| Страховой номер индивидуального лицевого счета: *163-009-224 27* |
| Контактный телефон: *89995834798* |
| Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *454091, город Челябинск, улица Труда, дом 160, помещение №14, irina.kad-in@mail.ru* |
| Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер: *Ассоциация СРО "МСКИ"* |
| Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: *33296* |
| Сокращённое наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: *ООО "КОНСАЛТ-НЕДВИЖИМОСТЬ", 454091, город Челябинск, улица Труда, дом 160, помещение №14* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ | | |
| *МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ от 04.06.2021 №0162300000521000021-01*  (наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ) | | |
| 4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории | | |
| № п/п | Наименование документа | Реквизиты документа |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | Кадастровый план территории | №КУВИ-002/2021-68714513 от 07.06.2021 выдано: Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Уральскому федеральному округу |
|  | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости | №99/2018/145435965 от 07.08.2018 выдано: ФГИС ЕГРН |
|  | Кадастровая выписка о здании, сооружении, объекте незавершённого строительства | №КУВИ-002/2021-102406070 от 09.08.2021 выдано: Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Уральскому федеральному округу |
|  | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости | №99/2021/414338579 от 01.09.2021 выдано: ФГИС ЕГРН |
|  | Выписка из ЕГРЮЛ | №ЮЭ9965-21157921840 от 11.06.2021 |
|  | Решение Думы городского округа Сухой Лог об утверждении правил землепользования и застройки | №213-РД от 26.11.2009 |
|  | Решение Думы городского округа Сухой Лог о внесении изменений в решение Думы городского округа от 26 ноября 2009 года №213-РД «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа Сухой Лог» | №287-РД от 25.06.2020 |
|  | Карта градостроительного зонирования | №б/н от 25.06.2020 |
|  | Газета Знамя Победы | №45 (12988) от 15.06.2021 |
|  | Постановление об утверждении результатов публичных слушаний по проекту межевания территории кадастрвых кварталов 66:63:0101041, 66:63:0101045, 66:63:0101053 | №1064-ПГ от 23.08.2021 |
|  | Проект межевания территории кадастровых кварталов 66:63:0101041, 66:63:0101045, 66:63:0101053 | №б/н от 01.07.2021 |
|  | Чертеж межевания территории | №б/н от 01.07.2021 |
|  | Ведомость координат участков межевания | №б/н от 01.07.2021 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории Система координат *МСК-66* | | | | | | | |
| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 29 июня 2021 г. | | |
| Х | Y | наружного знака пункта | центра знака | марки |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Шата, пир. | 3 | 401247,57 | 1617963,73 | сохранился | сохранился | сохранился |
|  | Глухова, пир. | 3 | 389500,41 | 1619629,18 | утрачен | сохранился | сохранился |
|  | Сухой Лог, вод. бшн. | 3 | 401470,07 | 1620699,26 | утрачен | сохранился | сохранился |
|  | Прищаново, пир. | 3 | 389665,01 | 1626954,71 | утрачен | сохранился | сохранился |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 6. Сведения о средствах измерений | | | |
| № п/п | Наименование прибора (инструмента, аппаратуры) | Сведения об утверждении типа измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Дальномер лазерный Leica Disto D210 | Номер: 50417-12. Срок действия: 01.03.2022 | №С-ДНВ/02-03-2021/43280175 выдано ООО "Квалитест" |
|  | Аппаратура геодезическая спутниковая многочастотная E-Survey | Номер: 78109-20. Срок действия: 03.06.2022 | №С-ГКФ/04-06-2021/68078161 от 04.06.2021 выдано ООО "ГЕОМАСТЕР" |
|  | Аппаратура геодезическая спутниковая Acnovo GX9 | Номер: 59190-14. Срок действия: 28.02.2022 | №С-ГСХ/01-03-2021/41579789 от 01.03.2021 выдано ООО "Центр испытаний и поверки средств измерений НАВГЕОТЕХ- Диагностика" |

|  |
| --- |
| 7. Пояснения к разделам карты-плана территории |
| Пояснения к разделам  Комплексные кадастровые работы выполнены на основании Муниципального Контракта №0162300000521000021-01 от 04.06.2021 г., заключенного с Администрацией городского округа Сухой Лог.  По сведениям КПТ КУВИ-002/2021-68714513 от 08.06.2021 на территории кадастрового квартала числится 42 земельных участка, среди которых  30 - имеют установленные в соответствии с требованиями земельного законодательства границы. В результате выполнения комплексных кадастровых работ были образованы в соответствии с Проектом межевания территории 24 земельных участка, уточнены сведения о местоположении 5 земельных участков, исправлены сведения о местоположении 4 земельных участков в пределах кадастрового квартала 66:63:0101045.  По сведениям КПТ КУВИ-002/2021-68711028 от 07.06.2021 на территории кадастрового квартала числится 44 объекта капитального строительства, среди которых 13 - имеют установленные в соответствии с требованиями законодательства границы. В результате выполнения комплексных кадастровых работ установлено местоположение 36 зданий в пределах кадастрового квартала 66:63:0101045.  Заказчиком комплексных кадастровых работ было размещено извещение о начале выполнения комплексных кадастровых работ на своем официальном сайте Администрации городского округа Сухой Лог (ссылка на извещение: http://www.goslog.ru/regulatory/grad/), а также в СМИ – газета Знамя Победы №45 (12988) от 15.06.2020 (включено в состав приложения к карте-плану).  Извещение о начале выполнения комплексных кадастровых работ, в том числе размещено на официальном сайте Росреестра.  По итогу предварительного анализа сведений об объектах ККР, содержащихся в ЕГРН, были выявлены дублирующие объекты с кадастровыми номерами 66:63:0101045:85, 66:63:0000000:2855, 66:63:0000000:2856, 66:63:0000000:2857, 66:63:0000000:3131, 66:63:0000000:3313, 66:63:0000000:3314, в отношении которых подготовлены письма в адрес ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Росреестра" по Уральскому Федеральному Округу, Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области – Росреестр. Письма и ответы на них включены в состав Приложения настоящего карты-плана территории.  Согласно п.6 статьи 42.1 Федеральный закон "О кадастровой деятельности" от 24.07.2007 N 221-ФЗ в отношении земельных участков, занятых площадями, улицами, проездами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами общего пользования и другими объектами (территориями) общего пользования, и земельных участков, на которых расположены многоквартирные дома, комплексные кадастровые работы выполняются, если образование таких земельных участков предусмотрено утвержденным в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности, проектом межевания территории.  В результате выполнения комплексных кадастровых работ установлены границы земельных участков по их фактическому использованию. При выполнении комплексных кадастровых работ площади уточняемых/исправляемых земельных участков определялись в соответствии с частью 3 статьи 42.8 Закона № 221-ФЗ при уточнении местоположения границ земельного участка, указанных в пункте 1 части 1 статьи 42.1 Закона 221-ФЗ, его площадь, определенная с учетом установленных в соответствии с Законом № 218-ФЗ требований, не должна быть:  1) меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов;  2) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством;  3) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен.  Таким образом, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен правовым актом субъекта Российской Федерации или муниципального образования, то увеличение площади такого земельного участка не должно превышать десяти процентов относительно площади земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН.  Уточняемые и исправляемые земельные участки с КН 66:63:0101045:11, 66:63:0101045:21, 66:63:0101045:27, в том числе образуемые ЗУ22, ЗУ23, ЗУ24, располагаются в территориальной зоне ОК - Общественно-деловая комплексная зона. Согласно Правил землепользования и застройки городского округа Сухой Лог, утвержденного Решением Думы городского округа Сухой Лог от 26 ноября 2009 г. №213-РД (опубликован в газете "Знамя Победы"), на официальном сайте Администрации городского округа Сухой Лог http://www.goslog.ru/regulatory/grad/pravila.php, а также в данных сервиса ФГИС ТП, для которой предельные минимальные/максимальные размеры земельных участков не установлены.  Остальные участки, в том числе образуемые ЗУ1, ЗУ2, ЗУ3, ЗУ4, ЗУ5, 25:ЗУ6, 46:ЗУ7, ЗУ8, ЗУ9, ЗУ10, ЗУ11, ЗУ12, ЗУ13, ЗУ14, ЗУ15, ЗУ16, ЗУ17, ЗУ18, ЗУ19, ЗУ20, ЗУ21 располагаются в территориальной зоне Ж2 – Зона застройки многоквартирными жилыми домами, для которой согласно Правилам землепользования и застройки городского округа Сухой Лог, утвержденного Решением Думы городского округа Сухой Лог от 26 ноября 2009 г. №213-РД (опубликован в газете "Знамя Победы"), на официальном сайте Администрации городского округа Сухой Лог http://www.goslog.ru/regulatory/grad/pravila.php, а также в данных сервиса ФГИС ТП, предельные минимальные/максимальные размеры земельных участков не установлены.  Уточнено местоположение 5 земельных участков, среди которых:  66:63:0101045:1 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, дом 7, уточненная площадь (469 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 469 кв.м.  66:63:0101045:11 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, проезд Строителей, дом № 1, уточненная площадь (1253 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 1253 кв.м.  66:63:0101045:19 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, №7"А", уточненная площадь (1093 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 1093 кв.м.  66:63:0101045:21 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, проезд Строителей, дом 3, уточненная площадь (1961 кв.м.) которого увеличилась на 105 кв.м., т.е. на 6 % по сравнению со значением площади по сведениям ЕГРН - 1856, что не противоречит требованиям законодательства. Следует отметить, что уточнение участка производилось, в том числе с учетом сведений Проекта межевания территории, в котором уточняемому участку соответствует проектный номер – 19.1. Проектом межевания территории предусмотрены работы по исправлению реестровой ошибки в сведениях о местоположении участка с кадастровым номером 66:63:0101045:21, статус «ранее учтенный». Однако по сведениям Выписки из ЕГРН № КУВИ-002/2021-68153329 от 07.06.2021 у координат границ земельного участка отсутствует значение средней квадратической погрешности определения координат, равно как и среднее значение погрешности уточненной площади участка. Согласно Приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 23.10.2020 № П/0393 "Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места" значение точности (средней квадратической погрешности) определения координат характерных точек границ земельных участков, относящихся к землям населенных пунктов, должно составлять не более 0,1 м. Таким образом, кадастровый инженер делает вывод, что границы участка с кадастровым номером 66:63:0101045:21 не установлены в соответствие с требованиями земельного законодательства и подлежат уточнению. В этой связи, участок 66:63:0101045:21 указан в настоящем карте-плане в качестве уточняемого.  66:63:0101045:27 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, проезд Строителей, дом №5, уточненная площадь (947 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 947 кв.м.  Исправлено местоположение 4 земельных участков, среди которых:  66:63:0101045:41 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, дом 9б, ВРИ «Многоэтажная жилая застройка».  Исправление реестровой ошибки произведено на основании Проекта межевания территории, в котором исправляемому участку соответствует номер – 17.1. В результате исправления ошибки границы участка приводятся в соответствие, исключаются территории земель общего пользования - дорог, которые ранее ошибочно входили в реестровые границы. Площадь участка уменьшилась относительно сведений в ЕГРН (3216 кв.м.) на 2%, что не противоречит требованиями законодательства, и составила 3138 кв.м.  66:63:0101045:43 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, дом 9, ВРИ «под жилой дом многоэтажной застройки».  Исправление реестровой ошибки произведено на основании Проекта межевания территории, в котором исправляемому участку соответствует номер – 15.1. В результате исправления ошибки границы участка приводятся в соответствие, исключаются территории земель общего пользования - дорог, которые ранее ошибочно входили в реестровые границы. Площадь участка уменьшилась относительно сведений в ЕГРН (3059 кв.м.) на 4%, что не противоречит требованиями законодательства, и составила 2929 кв.м.  66:63:0101045:44 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, дом 7, ВРИ «под жилой дом многоэтажной застройки».  Исправление реестровой ошибки произведено на основании Проекта межевания территории, в котором исправляемому участку соответствует номер – 13.1. В результате исправления ошибки границы участка приводятся в соответствие, исключаются территории земель общего пользования - дорог, которые ранее ошибочно входили в реестровые границы. Площадь участка уменьшилась относительно сведений в ЕГРН (2932 кв.м.) на 2%, что не противоречит требованиями законодательства, и составила 2865 кв.м.  66:63:0101045:47 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, проезд Строителей, дом 1, ВРИ «под жилой дом многоэтажной застройки».  Исправление реестровой ошибки произведено на основании Проекта межевания территории, в котором исправляемому участку соответствует номер – 9.1. В результате исправления ошибки границы участка приводятся в соответствие, исключаются территории земель общего пользования - дорог, которые ранее ошибочно входили в реестровые границы. Площадь участка уменьшилась относительно сведений в ЕГРН (4552 кв.м.) на 10%, что не противоречит требованиями законодательства, и составила 4080 кв.м.  Следует подчеркнуть, что с целью дополнительной проверки местоположения уточняемых и исправляемых земельных участков были использованы документы ГФД, а именно Растровый материал.  Уточнение и исправление реестровых ошибок производилось в том числе согласно утвержденного Постановлением Главы городского округа Сухой Лог №1064-ПГ от 23.08.2021 г. проекта межевания территории.  Местоположение земельных участков определено по фактическому землепользованию, установленному ограждающими сооружениями, методом спутниковых геодезических измерений (определений) с использованием высокоточного геодезического оборудования. Вычисление средней квадратической погрешности местоположения характерных точек производится с использованием программного обеспечения, составляет Mt=0,1, что соответствует Приказу Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 23.10.2020 № П/0393 "Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места"..  В ЕГРН имеются сведения об участке 66:63:0101045:61, расположенном по адресу: Свердловская обл., г. Сухой Лог, в районе ул. Юбилейная у дома № 9а, декларированной площадью 37 кв.м., в отношении которого в рамках выполнения комплексных кадастровых работ предполагается уточнение границ. На местности по указанному местоположению районе ул. Юбилейная у дома № 9а выявлен объект недвижимости – индивидуальный гараж, общей площадью застройки 19,1 кв.м. Здание гаража целиком располагается в пределах земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:42 с видом разрешенного использования «под жилой дом многоэтажной застройки» . Иных строений гаражного назначения в районе дома №9 по улице Юбилейная в пределах рассматриваемого кадастрового квартала не обнаружено, из чего следует, что участок 66:63:0101045:61, подлежащий уточнению в рамках комплексных кадастровых работ, находится по местоположению выявленного здания гаража. При этом границы уточняемого участка не обозначены на местности ограждающими объектами искусственного происхождения и могут быть определены при полевом осмотре только по контур строения. В настоящее время по местоположению участка 66:63:0101045:61 располагается ранее учтенный участок с кадастровым номером 66:63:0101045:42, границы которого установлены в соответствии с требованиями земельного законодательства. Инициировать снятие с учета земельного участка 66:63:0101045:61 не представляется возможным, поскольку по информации Росреестра на участок закреплено право № 66-66-14/660/2012-145 от 28.03.2012 (Собственность). Данное обстоятельство могло возникнуть как следствие наличия реестровой ошибки в местоположении участка 66:63:0101045:42, при определении границ которого не были учтены декларированные границы участка 66:63:0101045:61.  В соответствии с частью 1 статьи 36 Жилищного кодекса Российской Федерации границы и размер земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом, определяются в соответствии с требованиями земельного законодательства и законодательства о градостроительной деятельности. При этом, исходя из требований части 2 статьи 6 Федерального закона от 29.12.2004 № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации», до вступления в силу в установленном порядке технических регламентов по размещению, проектированию, строительству и эксплуатации зданий, строений, сооружений в случае, если застроенные территории не разделены на земельные участки, границы земельных участков, на которых расположены многоквартирные дома, устанавливаются посредством подготовки проектов планировки территорий и проектов межевания территорий. В соответствии с пунктом 3 статьи 11.3 Земельного Кодекса Российской Федерации, исключительно в соответствии с утвержденным проектом межевания территории осуществляется образование земельных участков:  1) из земельного участка, предоставленного для комплексного освоения территории;  2) из земельного участка, предоставленного некоммерческой организации, созданной гражданами, для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства либо для ведения дачного хозяйства иным юридическим лицам;  3) в границах территории, в отношении которой в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности заключен договор о ее развитии;  4) в границах элемента планировочной структуры, застроенного многоквартирными домами;  5) для строительства, реконструкции линейных объектов федерального, регионального или местного значения.  Учитывая изложенное, осуществить исправление ошибки земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом, возможно на основании утвержденного проекта межевания территорий. Поскольку утверждённым проектом межевания территории не предусмотрено исправление реестровой ошибки в границе участка 66:63:0101045:42, произвести уточнение границ земельного участка 66:63:0101045:61, расположенном по адресу: Свердловская обл., г. Сухой Лог, в районе ул. Юбилейная у дома № 9а не представляется возможным. В настоящее время направлено письмо в адрес «ФКП Росреестра», а также Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии с целью разъяснения дальнейших действий в данной ситуации. По результату полученного ответа принято решение оставить земельный участок 66:63:0101045:61 в декларированных границах.  В результате выполнения комплексных кадастровых работ образовано 2 участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.  Категория земель образуемых земельных участков - Земли населенных пунктов согласно Плану межевания в Проекте межевания территории ("Примечание: 4. категория земель образуемых участков - "земли населенных пунктов").  Следует отметить, что доступ к образуемому ЗУ2 (номер по проекту межевания – Б2) обеспечивается посредством смежного земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:37, в отношении которого Проектом межевания территории предусмотрено формирование части - сервитута (номер по проекту межевания – С1 "для прохода /проезда через земельный участок"), который будет являться основанием для прохода или проезда к участку ЗУ2 согласно ст.23 ЗК РФ.  Доступ к образуемому ЗУ1 (номер по проекту межевания – Б1) обеспечивается посредством смежного земельного участка с кадастровым номером  66:63:0101045:19 в отношении которого Проектом межевания территории не предусмотрено формирование частей.  Согласно Письму Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 1 декабря 2020 г. N 13-00437/20 "О комплексных кадастровых работах":  "При выполнении комплексных кадастровых работ предусмотрено образование земельных участков, указанных в части 6 статьи 41.1 Закона N 221-ФЗ. Порядок образования земельных участков установлен Земельным кодексом, при этом ни Земельным кодексом, на ГрК РФ образование земельных участков в несколько "этапов" не предусмотрено. Согласно части 7 статьи 1 Закона N 218-ФЗ государственный кадастровый учет недвижимого имущества - внесение в ЕГРН сведений о земельных участках, зданиях, сооружениях, помещениях, машино-местах, об объектах незавершенного строительства, о единых недвижимых комплексах, а в случаях, установленных федеральным законом, и об иных объектах, которые прочно связаны с землей, то есть перемещение которых без несоразмерного ущерба их назначению невозможно (далее также - объекты недвижимости), которые подтверждают существование такого объекта недвижимости с характеристиками, позволяющими определить его в качестве индивидуально-определенной вещи, или подтверждают прекращение его существования, а также иных предусмотренных Законом N 218-ФЗ сведений об объектах недвижимости. Таким образом, исходя из пункта 1 статьи 11.2 Земельного кодекса и части 7 статьи 1 Закона N 218-ФЗ, при выполнении комплексных кадастровых работ образование земельных участков осуществляется либо из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, либо при разделе, объединении, перераспределении земельных участков или выделе из земельных участков, учтенных в ЕГРН"  Кроме того, в Проекте межевания территории имеется Примечание: 3. преобразование земельных участков, предусматриваемое проектом, возможно в случае приведения исходных участков в соответствие с требованиями действующего законодательства.  Таким образом, земельные участки, которые имеют способ образования по Проекту межевания территории – перераспределение (2 этап), а именно, земельные участки с учётными номерами по Проекту межевания: 7.2, 13.2, 14.1, 22.2, 29.2, 32.2, 34.2, 39.2, 26.3 , не включены в состав карты-плана в качестве образуемых, поскольку настоящим картой-планом предусмотрено приведение в соответствие границ исходных земельных участков (исправление реестровых ошибок либо преобразование).  Образовано 2 земельных участка путем перераспределения существующих земельных участков и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, среди которых:  66:63:0101045:25:ЗУ6, площадью 4021 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 11.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  66:63:0101045:46:ЗУ7, площадью 6330 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 18.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования. Следует отметить, что участок образуется в настоящем карте-плане с небольшим отклонением в конфигурации (в пределах 5%) по отношению к сведениям Проекта межевания территории, поскольку при внесении координат из проекта ранее учтенное здание с кадастровым номером 66:63:0101045:87, относящееся к территории земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:21, попадает, в том числе, в проектируемые границы участка 18.1;  Образовано 3 земельных участка в результате перераспределения участков 66:63:0101045:3, 66:63:0101045:45, 66:63:0101045:33, среди которых:  ЗУ3, площадью 2715 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка; магазины», номер по Проекту межевания – 5.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования. Следует отметить, что участок образуется в настоящем карте-плане с небольшим отклонением в площади (в пределах 5%) по отношению к сведениям Проекта межевания территории, поскольку при внесении координат из проекта контур участка имеет площадь 2715 кв.м.;  ЗУ4, площадью 2940 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 6.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ5, площадью 3328 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 7.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования. Следует отметить, что участок образуется в настоящем карте-плане с небольшим отклонением в площади (в пределах 5%) по отношению к сведениям Проекта межевания территории, поскольку при внесении координат из проекта контур участка имеет площадь 3328 кв.м.  Образовано 14 земельных участка в результате перераспределения участков 66:63:0101045:38, 66:63:0101045:15, 66:63:0101045:14, 66:63:0101045:13, 66:63:0101045:17, 66:63:0101045:16, 66:63:0101045:31, 66:63:0101045:5, 66:63:0101045:6, 66:63:0101045:4, 66:63:0101045:12, 66:63:0101045:39, среди которых:  ЗУ8, площадью 8110 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 21.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ9, площадью 6991 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 22.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ10, площадью 6950 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 25.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ11, площадью 4953 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 28.1, доступ к которому обеспечивается посредством смежного образуемого участка ЗУ10. В отношении участка ЗУ10 Проектом межевания предусмотрено установление сервитута – С6 для обеспечения прохода/проезда;  ЗУ12, площадью 3913 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 29.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ13, площадью 3716 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 32.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ14, площадью 472 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Магазины», номер по Проекту межевания – 33.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ15, площадью 2855 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 34.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ16, площадью 2726 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 35.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ17, площадью 4847 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 36.1, доступ к которому обеспечивается посредством смежного образуемого участка ЗУ21. В отношении участка ЗУ21 Проектом межевания предусмотрено установление сервитута – С4 для обеспечения прохода/проезда;  ЗУ18, площадью 122 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Предоставление коммунальных услуг», номер по Проекту межевания – 36.2, доступ к которому обеспечивается посредством смежного образуемого участка ЗУ20. В отношении участка ЗУ20 Проектом межевания предусмотрено установление сервитута – С3 для обеспечения прохода/проезда;  ЗУ19, площадью 121 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Предоставление коммунальных услуг», номер по Проекту межевания – 36.3, доступ к которому обеспечивается посредством смежного образуемого участка ЗУ11. В отношении участка ЗУ11 Проектом межевания предусмотрено установление сервитута – С5 для обеспечения прохода/проезда;  ЗУ20, площадью 4230 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 37.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ21, площадью 6735 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 39.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования.  Образовано 3 земельных участка в результате перераспределения участков 66:63:0101045:8, 66:63:0101045:2, среди которых:  ЗУ22, площадью 1473 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 24.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ23, площадью 3371 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 26.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ24, площадью 80 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Предоставление коммунальных услуг», номер по Проекту межевания – 26.2, доступ к которому обеспечивается посредством смежного образуемого участка ЗУ10. В отношении участка ЗУ10 Проектом межевания предусмотрено установление сервитута – С7 для обеспечения прохода/проезда.  В карту-план территории включены координаты характерных точек контуров зданий и объектов незавершенного строительства, которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания или объекта незавершенного строительства на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания или объекта незавершенного строительства к поверхности земли.  Установлено местоположение 36 зданий, расположенных в квартале 66:63:0101045.  Следует отметить, что уточняемые здания могут пересекаться с линейными объектами, а именно инженерными сетями, линиями электропередач, водопроводами, канализациями, которые технологически входят в здания, подключаются к внутренним сетям, а также располагаются на разных отметках высот по отношению друг к другу.  Ранее учтенный ОКС с КН 66:63:0101045:79 фактически располагается на 2-х земельный участках, а именно, на существующих ранее учтенных участках с кадастровым номерами 66:63:0101045:16 и 66:63:0101045:31. В отношении реестровых границ перечисленных участков Проектом межевания территории предусмотрено проведение работ по перераспределению, в результате чего должны образоваться участки с номерами по проекту межевания – 32.2 и 33.1, уточняемое здание будет полностью находится в пределах участка 32.2. В настоящем карте-плане выполнена координатная привязка к обоим участкам. Площадь здания не изменилась.  Ранее учтенный ОКС с КН 66:63:0101045:1564 фактически располагается на 2-х земельный участках, а именно, на существующих ранее учтенных участках с кадастровым номерами 66:63:0101045:8 и 66:63:0101045:2. В отношении реестровых границ перечисленных участков Проектом межевания территории предусмотрено проведение работ по перераспределению, в результате чего должны образоваться участки с номерами по проекту межевания – 24.1 и 26.1, уточняемое здание будет полностью находится в пределах участка 24.1. В настоящем карте-плане выполнена координатная привязка к обоим участкам. Площадь здания не изменилась.  Сведения о выявленных в результате выполнения комплексных кадастровых работ участках и объектах капительного строительства будут переданы в орган местного самоуправления, а также в Управление Росреестра в соответствии с частью 4.1 статьи 42.1 Федерального закона от 24 июля 2007 г. N 221-ФЗ по форме, утверждённой Приказом Министерства экономического развития РФ от 6 ноября 2019 г. N 728. |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 399880,64 | 1621057,93 | — | — | — | 0,10 | — |
| 2 | 399870,77 | 1621083,33 | — | — | — | 0,10 | — |
| 3 | 399854,67 | 1621076,72 | — | — | — | 0,10 | — |
| 4 | 399864,65 | 1621051,66 | — | — | — | 0,10 | — |
| 1 | 399880,64 | 1621057,93 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:1 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 2 | 27,25 | — | — |
| 2 | 3 | 17,40 | — | — |
| 3 | 4 | 26,97 | — | — |
| 4 | 1 | 17,18 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101045:1 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, дом 7 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 469±8 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 469 |
| 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 номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:1733 |
| 8 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:11 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 14 | 399928,92 | 1621242,55 | — | — | — | 0,10 | — |
| 5 | 399931,68 | 1621245,93 | — | — | — | 0,10 | — |
| 6 | 399919,55 | 1621277,87 | — | — | — | 0,10 | — |
| 7 | 399885,36 | 1621265,67 | — | — | — | 0,10 | — |
| 8 | 399889,44 | 1621256,53 | — | — | — | 0,10 | — |
| 9 | 399890,84 | 1621253,39 | — | — | — | 0,10 | — |
| 10 | 399891,64 | 1621253,65 | — | — | — | 0,10 | — |
| 11 | 399896,07 | 1621241,62 | — | — | — | 0,10 | — |
| 12 | 399898,91 | 1621242,68 | — | — | — | 0,10 | — |
| 13 | 399902,66 | 1621232,70 | — | — | — | 0,10 | — |
| 14 | 399928,92 | 1621242,55 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:11 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 14 | 5 | 4,36 | — | — |
| 5 | 6 | 34,17 | — | — |
| 6 | 7 | 36,30 | — | — |
| 7 | 8 | 10,01 | — | — |
| 8 | 9 | 3,44 | — | — |
| 9 | 10 | 0,84 | — | — |
| 10 | 11 | 12,82 | — | — |
| 11 | 12 | 3,03 | — | — |
| 12 | 13 | 10,66 | — | — |
| 13 | 14 | 28,05 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101045:11 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | обл. Свердловская, г. Сухой Лог, проезд Строителей, дом № 1 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1253±12 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1253 |
| 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 номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:19 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 77 | 399941,34 | 1621081,05 | — | — | — | 0,10 | — |
| 83 | 399939,25 | 1621086,99 | — | — | — | 0,10 | — |
| 82 | 399935,36 | 1621106,37 | — | — | — | 0,10 | — |
| 81 | 399916,82 | 1621099,58 | — | — | — | 0,10 | — |
| 80 | 399893,73 | 1621091,11 | — | — | — | 0,10 | — |
| 79 | 399903,27 | 1621066,77 | — | — | — | 0,10 | — |
| 78 | 399908,01 | 1621068,62 | — | — | — | 0,10 | — |
| 77 | 399941,34 | 1621081,05 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:19 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 77 | 83 | 6,30 | — | — |
| 83 | 82 | 19,77 | — | — |
| 82 | 81 | 19,74 | — | — |
| 81 | 80 | 24,59 | — | — |
| 80 | 79 | 26,14 | — | — |
| 79 | 78 | 5,09 | — | — |
| 78 | 77 | 35,57 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101045:19 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, №7"А" |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1093±12 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1093 |
| 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 номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:81 |
| 8 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:21 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н13У | — | — | 399786,98 | 1621164,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н14У | — | — | 399793,69 | 1621166,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 88 | 399778,98 | 1621209,64 | — | — | — | 0,10 | — |
| н10У | — | — | 399776,37 | 1621217,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н11У | — | — | 399766,42 | 1621213,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н12У | — | — | 399756,35 | 1621209,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 113 | — | — | 399740,95 | 1621204,04 | — | 0,10 | — |
| 93 | 399743,92 | 1621196,32 | — | — | — | 0,10 | — |
| 94 | 399751,04 | 1621177,30 | — | — | — | 0,10 | — |
| 95 | 399752,78 | 1621172,33 | — | — | — | 0,10 | — |
| 96 | 399758,92 | 1621154,77 | — | — | — | 0,10 | — |
| н13У | — | — | 399786,98 | 1621164,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:21 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н13У | н14У | 7,12 | — | — |
| н14У | 88 | 45,14 | — | — |
| 88 | н10У | 8,01 | — | — |
| н10У | н11У | 10,62 | — | — |
| н11У | н12У | 10,74 | — | — |
| н12У | 113 | 16,43 | — | — |
| 113 | 93 | 8,27 | — | — |
| 93 | 94 | 20,31 | — | — |
| 94 | 95 | 5,27 | — | — |
| 95 | 96 | 18,60 | — | — |
| 96 | н13У | 29,73 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101045:21 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | обл. Свердловская, г. Сухой Лог, проезд Строителей, дом 3 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1961±15 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1856 |
| 5 | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 105 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:87, 66:63:0101045:88 |
| 8 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 19.1 |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:27 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 95 | 399752,78 | 1621172,33 | — | — | — | 0,10 | — |
| 94 | 399751,04 | 1621177,30 | — | — | — | 0,10 | — |
| 93 | 399743,92 | 1621196,32 | — | — | — | 0,10 | — |
| 113 | 399740,95 | 1621204,04 | — | — | — | 0,10 | — |
| 112 | 399714,57 | 1621194,23 | — | — | — | 0,10 | — |
| 111 | 399720,62 | 1621179,08 | — | — | — | 0,10 | — |
| 110 | 399723,15 | 1621172,66 | — | — | — | 0,10 | — |
| 109 | 399725,31 | 1621167,21 | — | — | — | 0,10 | — |
| 108 | 399727,20 | 1621162,47 | — | — | — | 0,10 | — |
| 95 | 399752,78 | 1621172,33 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:27 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 95 | 94 | 5,27 | — | — |
| 94 | 93 | 20,31 | — | — |
| 93 | 113 | 8,27 | — | — |
| 113 | 112 | 28,14 | — | — |
| 112 | 111 | 16,31 | — | — |
| 111 | 110 | 6,90 | — | — |
| 110 | 109 | 5,86 | — | — |
| 109 | 108 | 5,10 | — | — |
| 108 | 95 | 27,41 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101045:27 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | обл. Свердловская, г. Сухой Лог, проезд Строителей, дом №5 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 947±11 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 947 |
| 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 номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:1318 |
| 8 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 82 | 399935,36 | 1621106,37 | — | 0,10 | — |
| 23 | 399933,73 | 1621111,20 | — | 0,10 | — |
| 24 | 399935,72 | 1621111,90 | — | 0,10 | — |
| 25 | 399932,62 | 1621120,65 | — | 0,10 | — |
| 84 | 399929,81 | 1621119,65 | — | 0,10 | — |
| 106 | 399928,59 | 1621123,01 | — | 0,10 | — |
| 107 | 399910,70 | 1621116,02 | — | 0,10 | — |
| 81 | 399916,82 | 1621099,58 | — | 0,10 | — |
| 82 | 399935,36 | 1621106,37 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ1 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 82 | 23 | 5,10 | — | — |
| 23 | 24 | 2,11 | — | — |
| 24 | 25 | 9,28 | — | — |
| 25 | 84 | 2,98 | — | — |
| 84 | 106 | 3,57 | — | — |
| 106 | 107 | 19,21 | — | — |
| 107 | 81 | 17,54 | — | — |
| 81 | 82 | 19,74 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ1 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Предоставление коммунальных услуг |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 371±7 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:1601, 66:63:0101045:1612 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | — |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - Б1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ1 | 66:63:0101045:19 |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 19 | 399737,43 | 1621060,35 | — | 0,10 | — |
| 22 | 399734,69 | 1621067,25 | — | 0,10 | — |
| 21 | 399724,88 | 1621062,72 | — | 0,10 | — |
| 20 | 399727,79 | 1621056,06 | — | 0,10 | — |
| 19 | 399737,43 | 1621060,35 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ2 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 19 | 22 | 7,42 | — | — |
| 22 | 21 | 10,81 | — | — |
| 21 | 20 | 7,27 | — | — |
| 20 | 19 | 10,55 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ2 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Предоставление коммунальных услуг |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 78±3 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:82, 66:63:0101045:1607 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | — |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - Б2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ2 | 66:63:0101045:37 |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 85 | 399994,00 | 1621053,34 | — | 0,10 | — |
| 114 | 399984,37 | 1621077,76 | — | 0,10 | — |
| 115 | 399953,29 | 1621065,31 | — | 0,10 | — |
| н15У | 399946,68 | 1621083,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 77 | 399941,34 | 1621081,05 | — | 0,10 | — |
| 78 | 399908,01 | 1621068,62 | — | 0,10 | — |
| 126 | 399916,33 | 1621046,83 | — | 0,10 | — |
| 116 | 399924,04 | 1621026,67 | — | 0,10 | — |
| 85 | 399994,00 | 1621053,34 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ3 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 85 | 114 | 26,25 | — | — |
| 114 | 115 | 33,48 | — | — |
| 115 | н15У | 18,92 | — | — |
| н15У | 77 | 5,70 | — | — |
| 77 | 78 | 35,57 | — | — |
| 78 | 126 | 23,32 | — | — |
| 126 | 116 | 21,58 | — | — |
| 116 | 85 | 74,87 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ3 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 5 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка; магазины |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2715±18 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:72, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:3, 66:63:0101045:45 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 5.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ3 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 115 | 399953,29 | 1621065,31 | — | 0,10 | — |
| 114 | 399984,37 | 1621077,76 | — | 0,10 | — |
| н16У | 399955,99 | 1621154,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 119 | 399946,17 | 1621150,51 | — | 0,10 | — |
| 105 | 399921,93 | 1621141,09 | — | 0,10 | — |
| 106 | 399928,59 | 1621123,01 | — | 0,10 | — |
| 84 | 399929,81 | 1621119,65 | — | 0,10 | — |
| 25 | 399932,62 | 1621120,65 | — | 0,10 | — |
| 24 | 399935,72 | 1621111,90 | — | 0,10 | — |
| 23 | 399933,73 | 1621111,20 | — | 0,10 | — |
| 82 | 399935,36 | 1621106,37 | — | 0,10 | — |
| 83 | 399939,25 | 1621086,99 | — | 0,10 | — |
| 77 | 399941,34 | 1621081,05 | — | 0,10 | — |
| н15У | 399946,68 | 1621083,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 115 | 399953,29 | 1621065,31 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ4 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 115 | 114 | 33,48 | — | — |
| 114 | н16У | 81,66 | — | — |
| н16У | 119 | 10,54 | — | — |
| 119 | 105 | 26,01 | — | — |
| 105 | 106 | 19,27 | — | — |
| 106 | 84 | 3,57 | — | — |
| 84 | 25 | 2,98 | — | — |
| 25 | 24 | 9,28 | — | — |
| 24 | 23 | 2,11 | — | — |
| 23 | 82 | 5,10 | — | — |
| 82 | 83 | 19,77 | — | — |
| 83 | 77 | 6,30 | — | — |
| 77 | н15У | 5,70 | — | — |
| н15У | 115 | 18,92 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ4 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Гагарина, д. 9 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2940±19 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:1255, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:3, 66:63:0101045:33, 66:63:0101045:45 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 6.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ4 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 105 | 399921,93 | 1621141,09 | — | 0,10 | — |
| 119 | 399946,17 | 1621150,51 | — | 0,10 | — |
| н16У | 399955,99 | 1621154,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 118 | 399952,57 | 1621163,57 | — | 0,10 | — |
| 117 | 399927,75 | 1621228,66 | — | 0,10 | — |
| 135 | 399906,85 | 1621220,68 | — | 0,10 | — |
| 134 | 399889,00 | 1621213,86 | — | 0,10 | — |
| 103 | 399913,42 | 1621145,37 | — | 0,10 | — |
| 104 | 399919,03 | 1621147,50 | — | 0,10 | — |
| 105 | 399921,93 | 1621141,09 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ5 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 105 | 119 | 26,01 | — | — |
| 119 | н16У | 10,54 | — | — |
| н16У | 118 | 9,85 | — | — |
| 118 | 117 | 69,66 | — | — |
| 117 | 135 | 22,37 | — | — |
| 135 | 134 | 19,11 | — | — |
| 134 | 103 | 72,71 | — | — |
| 103 | 104 | 6,00 | — | — |
| 104 | 105 | 7,04 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ5 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Гагарина, д. 5 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3328±20 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:1134, 66:63:0101045:1601, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:33, 66:63:0101045:45 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 7.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ5 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101045:25:ЗУ6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н4У | 399833,27 | 1621068,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 3 | 399854,67 | 1621076,72 | — | 0,10 | — |
| 2 | 399870,77 | 1621083,33 | — | 0,10 | — |
| 80 | 399893,73 | 1621091,11 | — | 0,10 | — |
| 81 | 399916,82 | 1621099,58 | — | 0,10 | — |
| 107 | 399910,70 | 1621116,02 | — | 0,10 | — |
| 106 | 399928,59 | 1621123,01 | — | 0,10 | — |
| 105 | 399921,93 | 1621141,09 | — | 0,10 | — |
| 104 | 399919,03 | 1621147,50 | — | 0,10 | — |
| 103 | 399913,42 | 1621145,37 | — | 0,10 | — |
| 102 | 399839,55 | 1621117,28 | — | 0,10 | — |
| 101 | 399833,06 | 1621115,15 | — | 0,10 | — |
| 100 | 399831,50 | 1621114,64 | — | 0,10 | — |
| н17У | 399834,68 | 1621087,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н18У | 399832,90 | 1621069,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н4У | 399833,27 | 1621068,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101045:25:ЗУ6 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н4У | 3 | 22,89 | — | — |
| 3 | 2 | 17,40 | — | — |
| 2 | 80 | 24,24 | — | — |
| 80 | 81 | 24,59 | — | — |
| 81 | 107 | 17,54 | — | — |
| 107 | 106 | 19,21 | — | — |
| 106 | 105 | 19,27 | — | — |
| 105 | 104 | 7,04 | — | — |
| 104 | 103 | 6,00 | — | — |
| 103 | 102 | 79,03 | — | — |
| 102 | 101 | 6,83 | — | — |
| 101 | 100 | 1,64 | — | — |
| 100 | н17У | 26,97 | — | — |
| н17У | н18У | 18,09 | — | — |
| н18У | н4У | 1,31 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101045:25:ЗУ6 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Гагарина, д. 7 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4021±22 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:1197, 66:63:0101045:1601, 66:63:0101045:1602, 66:63:0101045:1604, 66:63:0000000:4772, 66:63:0101045:1612 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:25 |
| Иное | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 11.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | 66:63:0101045:25:ЗУ6 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101045:46:ЗУ7 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 127 | 399815,36 | 1621100,90 | — | 0,10 | — |
| 128 | 399818,47 | 1621102,07 | — | 0,10 | — |
| 136 | 399815,33 | 1621110,84 | — | 0,10 | — |
| 133 | 399801,68 | 1621149,00 | — | 0,10 | — |
| н14У | 399793,69 | 1621166,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н13У | 399786,98 | 1621164,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 96 | 399758,92 | 1621154,77 | — | 0,10 | — |
| 125 | 399765,52 | 1621135,89 | — | 0,10 | — |
| 130 | 399717,02 | 1621117,50 | — | 0,10 | — |
| н20У | 399697,21 | 1621109,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н19У | 399715,18 | 1621062,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 137 | 399722,28 | 1621065,00 | — | 0,10 | — |
| 124 | 399733,55 | 1621070,13 | — | 0,10 | — |
| 121 | 399750,40 | 1621076,47 | — | 0,10 | — |
| 123 | 399752,50 | 1621077,32 | — | 0,10 | — |
| 127 | 399815,36 | 1621100,90 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101045:46:ЗУ7 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 127 | 128 | 3,32 | — | — |
| 128 | 136 | 9,32 | — | — |
| 136 | 133 | 40,53 | — | — |
| 133 | н14У | 19,66 | — | — |
| н14У | н13У | 7,12 | — | — |
| н13У | 96 | 29,73 | — | — |
| 96 | 125 | 20,00 | — | — |
| 125 | 130 | 51,87 | — | — |
| 130 | н20У | 21,19 | — | — |
| н20У | н19У | 50,79 | — | — |
| н19У | 137 | 7,53 | — | — |
| 137 | 124 | 12,38 | — | — |
| 124 | 121 | 18,00 | — | — |
| 121 | 123 | 2,27 | — | — |
| 123 | 127 | 67,14 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101045:46:ЗУ7 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, проезд Строителей, д. 3а |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 6330±28 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:1333, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:46 |
| Иное | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 18.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | 66:63:0101045:46:ЗУ7 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ8 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н21У | 399661,61 | 1621097,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 51 | 399692,61 | 1621108,24 | — | 0,10 | — |
| 130 | 399717,02 | 1621117,50 | — | 0,10 | — |
| 125 | 399765,52 | 1621135,89 | — | 0,10 | — |
| 96 | 399758,92 | 1621154,77 | — | 0,10 | — |
| 95 | 399752,78 | 1621172,33 | — | 0,10 | — |
| 108 | 399727,20 | 1621162,47 | — | 0,10 | — |
| 109 | 399725,31 | 1621167,21 | — | 0,10 | — |
| 110 | 399723,15 | 1621172,66 | — | 0,10 | — |
| 111 | 399720,62 | 1621179,08 | — | 0,10 | — |
| 112 | 399714,57 | 1621194,23 | — | 0,10 | — |
| 151 | 399624,10 | 1621159,59 | — | 0,10 | — |
| 150 | 399630,22 | 1621143,62 | — | 0,10 | — |
| 149 | 399630,42 | 1621143,09 | — | 0,10 | — |
| 148 | 399632,60 | 1621137,60 | — | 0,10 | — |
| 147 | 399635,02 | 1621131,46 | — | 0,10 | — |
| 146 | 399637,26 | 1621125,79 | — | 0,10 | — |
| 152 | 399622,71 | 1621119,81 | — | 0,10 | — |
| н22У | 399625,20 | 1621118,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н21У | 399661,61 | 1621097,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ8 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н21У | 51 | 32,90 | — | — |
| 51 | 130 | 26,11 | — | — |
| 130 | 125 | 51,87 | — | — |
| 125 | 96 | 20,00 | — | — |
| 96 | 95 | 18,60 | — | — |
| 95 | 108 | 27,41 | — | — |
| 108 | 109 | 5,10 | — | — |
| 109 | 110 | 5,86 | — | — |
| 110 | 111 | 6,90 | — | — |
| 111 | 112 | 16,31 | — | — |
| 112 | 151 | 96,87 | — | — |
| 151 | 150 | 17,10 | — | — |
| 150 | 149 | 0,57 | — | — |
| 149 | 148 | 5,91 | — | — |
| 148 | 147 | 6,60 | — | — |
| 147 | 146 | 6,10 | — | — |
| 146 | 152 | 15,73 | — | — |
| 152 | н22У | 2,92 | — | — |
| н22У | н21У | 42,07 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ8 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, проезд Строителей, д. 5 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 8110±32 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:1318, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:38, 66:63:0101045:15 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 21.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ8 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ9 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 55 | 399640,14 | 1621035,31 | — | 0,10 | — |
| 54 | 399706,43 | 1621059,37 | — | 0,10 | — |
| 51 | 399692,61 | 1621108,24 | — | 0,10 | — |
| н21У | 399661,61 | 1621097,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н22У | 399625,20 | 1621118,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 152 | 399622,71 | 1621119,81 | — | 0,10 | — |
| 46 | 399609,66 | 1621115,05 | — | 0,10 | — |
| 45 | 399607,69 | 1621119,32 | — | 0,10 | — |
| 43 | 399577,42 | 1621107,96 | — | 0,10 | — |
| 44 | 399601,89 | 1621043,58 | — | 0,10 | — |
| н23У | 399604,90 | 1621035,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н24У | 399617,07 | 1621040,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 58 | 399607,61 | 1621045,67 | — | 0,10 | — |
| 57 | 399633,37 | 1621055,12 | — | 0,10 | — |
| н25У | 399636,42 | 1621047,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 55 | 399640,14 | 1621035,31 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ9 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 55 | 54 | 70,52 | — | — |
| 54 | 51 | 50,79 | — | — |
| 51 | н21У | 32,90 | — | — |
| н21У | н22У | 42,07 | — | — |
| н22У | 152 | 2,92 | — | — |
| 152 | 46 | 13,89 | — | — |
| 46 | 45 | 4,70 | — | — |
| 45 | 43 | 32,33 | — | — |
| 43 | 44 | 68,87 | — | — |
| 44 | н23У | 8,61 | — | — |
| н23У | н24У | 13,00 | — | — |
| н24У | 58 | 10,99 | — | — |
| 58 | 57 | 27,44 | — | — |
| 57 | н25У | 8,37 | — | — |
| н25У | 55 | 12,58 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ9 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 51в |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 6991±29 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:76, 66:63:0101045:1609, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:15, 66:63:0101045:38, 66:63:0101045:39 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 22.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ9 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ10 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н23У | 399604,90 | 1621035,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 44 | 399601,89 | 1621043,58 | — | 0,10 | — |
| 43 | 399577,42 | 1621107,96 | — | 0,10 | — |
| 42 | 399567,96 | 1621104,44 | — | 0,10 | — |
| 41 | 399570,65 | 1621096,09 | — | 0,10 | — |
| н56У | 399517,77 | 1621075,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 40 | 399493,27 | 1621065,99 | — | 0,10 | — |
| н27У | 399489,83 | 1621064,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н26У | 399506,79 | 1620999,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н23У | 399604,90 | 1621035,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ10 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н23У | 44 | 8,61 | — | — |
| 44 | 43 | 68,87 | — | — |
| 43 | 42 | 10,09 | — | — |
| 42 | 41 | 8,77 | — | — |
| 41 | н56У | 56,74 | — | — |
| н56У | 40 | 26,29 | — | — |
| 40 | н27У | 3,62 | — | — |
| н27У | н26У | 67,68 | — | — |
| н26У | н23У | 104,56 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ10 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 51б |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 6950±29 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:74, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:14, 66:63:0101045:39, 66:63:0101045:4, 66:63:0101045:13 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 25.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ10 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ11 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н26У | 399506,79 | 1620999,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н28У | 399491,64 | 1621057,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н35У | 399486,46 | 1621056,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н29У | 399412,89 | 1621030,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н30У | 399410,51 | 1621029,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н31У | 399421,90 | 1620998,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н32У | 399420,31 | 1620995,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н33У | 399426,03 | 1620980,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 30 | 399434,10 | 1620983,33 | — | 0,10 | — |
| 158 | 399434,83 | 1620981,46 | — | 0,10 | — |
| 157 | 399437,74 | 1620974,04 | — | 0,10 | — |
| н34У | 399438,13 | 1620973,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н26У | 399506,79 | 1620999,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
|  | | | | | |
| 34 | 399495,51 | 1621007,77 | — | 0,10 | — |
| 33 | 399491,24 | 1621018,41 | — | 0,10 | — |
| 32 | 399481,46 | 1621014,63 | — | 0,10 | — |
| 31 | 399485,77 | 1621003,90 | — | 0,10 | — |
| 34 | 399495,51 | 1621007,77 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ11 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н26У | н28У | 60,43 | — | — |
| н28У | н35У | 5,46 | — | — |
| н35У | н29У | 77,88 | — | — |
| н29У | н30У | 2,52 | — | — |
| н30У | н31У | 33,26 | — | — |
| н31У | н32У | 3,34 | — | — |
| н32У | н33У | 16,43 | — | — |
| н33У | 30 | 8,68 | — | — |
| 30 | 158 | 2,01 | — | — |
| 158 | 157 | 7,97 | — | — |
| 157 | н34У | 1,07 | — | — |
| н34У | н26У | 73,53 | — | — |
|  | | | | |
| 34 | 33 | 11,46 | — | — |
| 33 | 32 | 10,49 | — | — |
| 32 | 31 | 11,56 | — | — |
| 31 | 34 | 10,48 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ11 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 51а |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4953±25 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:77, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:13, 66:63:0101045:4, 66:63:0101045:17, 66:63:0101045:14 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 28.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ11 | :ЗУ10 |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ12 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н29У | 399412,89 | 1621030,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н35У | 399486,46 | 1621056,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н28У | 399491,64 | 1621057,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н27У | 399489,83 | 1621064,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 39 | 399486,68 | 1621063,84 | — | 0,10 | — |
| 70 | 399474,73 | 1621100,17 | — | 0,10 | — |
| 69 | 399384,44 | 1621067,48 | — | 0,10 | — |
| 68 | 399387,36 | 1621059,76 | — | 0,10 | — |
| 65 | 399388,53 | 1621056,32 | — | 0,10 | — |
| н36У | 399389,97 | 1621052,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н37У | 399402,96 | 1621056,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н29У | 399412,89 | 1621030,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ12 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н29У | н35У | 77,88 | — | — |
| н35У | н28У | 5,46 | — | — |
| н28У | н27У | 7,25 | — | — |
| н27У | 39 | 3,31 | — | — |
| 39 | 70 | 38,24 | — | — |
| 70 | 69 | 96,03 | — | — |
| 69 | 68 | 8,25 | — | — |
| 68 | 65 | 3,63 | — | — |
| 65 | н36У | 4,43 | — | — |
| н36У | н37У | 13,62 | — | — |
| н37У | н29У | 27,51 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ12 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 53 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3913±22 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:75, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:13, 66:63:0101045:17, 66:63:0101045:14 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 29.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ12 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ13 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 63 | 399400,00 | 1620954,00 | — | 0,10 | — |
| 62 | 399415,56 | 1620960,92 | — | 0,10 | — |
| 61 | 399413,76 | 1620965,23 | — | 0,10 | — |
| н38У | 399412,82 | 1620967,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н39У | 399418,83 | 1620977,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 29 | 399423,04 | 1620978,93 | — | 0,10 | — |
| н33У | 399426,03 | 1620980,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н32У | 399420,31 | 1620995,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н31У | 399421,90 | 1620998,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н30У | 399410,51 | 1621029,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н29У | 399412,89 | 1621030,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н37У | 399402,96 | 1621056,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н36У | 399389,97 | 1621052,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 65 | 399388,53 | 1621056,32 | — | 0,10 | — |
| 35 | 399376,45 | 1621051,54 | — | 0,10 | — |
| 38 | 399361,13 | 1621045,45 | — | 0,10 | — |
| 64 | 399357,55 | 1621044,02 | — | 0,10 | — |
| 63 | 399400,00 | 1620954,00 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ13 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 63 | 62 | 17,03 | — | — |
| 62 | 61 | 4,67 | — | — |
| 61 | н38У | 2,46 | — | — |
| н38У | н39У | 11,44 | — | — |
| н39У | 29 | 4,54 | — | — |
| 29 | н33У | 3,22 | — | — |
| н33У | н32У | 16,43 | — | — |
| н32У | н31У | 3,34 | — | — |
| н31У | н30У | 33,26 | — | — |
| н30У | н29У | 2,52 | — | — |
| н29У | н37У | 27,51 | — | — |
| н37У | н36У | 13,62 | — | — |
| н36У | 65 | 4,43 | — | — |
| 65 | 35 | 12,99 | — | — |
| 35 | 38 | 16,49 | — | — |
| 38 | 64 | 3,86 | — | — |
| 64 | 63 | 99,53 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ13 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 51 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3716±21 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:79, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:16, 66:63:0101045:31, 66:63:0101045:13, 66:63:0101045:17 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 32.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ13 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ14 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 153 | 399417,76 | 1620955,79 | — | 0,10 | — |
| н43У | 399426,71 | 1620959,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 154 | 399431,74 | 1620961,11 | — | 0,10 | — |
| 155 | 399435,33 | 1620962,46 | — | 0,10 | — |
| 156 | 399441,39 | 1620964,71 | — | 0,10 | — |
| н34У | 399438,13 | 1620973,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 157 | 399437,74 | 1620974,04 | — | 0,10 | — |
| 158 | 399434,83 | 1620981,46 | — | 0,10 | — |
| 30 | 399434,10 | 1620983,33 | — | 0,10 | — |
| 29 | 399423,04 | 1620978,93 | — | 0,10 | — |
| н39У | 399418,83 | 1620977,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н38У | 399412,82 | 1620967,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 61 | 399413,76 | 1620965,23 | — | 0,10 | — |
| 62 | 399415,56 | 1620960,92 | — | 0,10 | — |
| 153 | 399417,76 | 1620955,79 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ14 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 153 | н43У | 9,58 | — | — |
| н43У | 154 | 5,38 | — | — |
| 154 | 155 | 3,84 | — | — |
| 155 | 156 | 6,46 | — | — |
| 156 | н34У | 8,95 | — | — |
| н34У | 157 | 1,07 | — | — |
| 157 | 158 | 7,97 | — | — |
| 158 | 30 | 2,01 | — | — |
| 30 | 29 | 11,90 | — | — |
| 29 | н39У | 4,54 | — | — |
| н39У | н38У | 11,44 | — | — |
| н38У | 61 | 2,46 | — | — |
| 61 | 62 | 4,67 | — | — |
| 62 | 153 | 5,58 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ14 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 49 "в" |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Магазины |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 472±8 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0000000:2360, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:16, 66:63:0101045:31 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 33.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ14 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ15 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н40У | 399452,00 | 1620869,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н41У | 399473,43 | 1620913,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н42У | 399436,20 | 1620934,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н43У | 399426,71 | 1620959,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 153 | 399417,76 | 1620955,79 | — | 0,10 | — |
| 164 | 399403,12 | 1620949,36 | — | 0,10 | — |
| 165 | 399441,29 | 1620865,43 | — | 0,10 | — |
| н40У | 399452,00 | 1620869,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ15 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н40У | н41У | 48,41 | — | — |
| н41У | н42У | 42,73 | — | — |
| н42У | н43У | 26,84 | — | — |
| н43У | 153 | 9,58 | — | — |
| 153 | 164 | 15,99 | — | — |
| 164 | 165 | 92,20 | — | — |
| 165 | н40У | 11,53 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ15 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 49 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2855±19 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:78, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:4, 66:63:0101045:5, 66:63:0101045:6 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 34.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ15 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ16 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 166 | 399523,45 | 1620874,06 | — | 0,10 | — |
| 167 | 399521,48 | 1620879,07 | — | 0,10 | — |
| 145 | 399515,89 | 1620893,29 | — | 0,10 | — |
| н44У | 399512,07 | 1620891,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н41У | 399473,43 | 1620913,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н40У | 399452,00 | 1620869,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 165 | 399441,29 | 1620865,43 | — | 0,10 | — |
| 168 | 399449,63 | 1620846,19 | — | 0,10 | — |
| 166 | 399523,45 | 1620874,06 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ16 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 166 | 167 | 5,38 | — | — |
| 167 | 145 | 15,28 | — | — |
| 145 | н44У | 4,06 | — | — |
| н44У | н41У | 44,07 | — | — |
| н41У | н40У | 48,41 | — | — |
| н40У | 165 | 11,53 | — | — |
| 165 | 168 | 20,97 | — | — |
| 168 | 166 | 78,91 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ16 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 17 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2726±18 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:66, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:5, 66:63:0101045:6, 66:63:0101045:12, 66:63:0101045:4 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 35.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ16 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ17 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н46У | 399516,33 | 1620942,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 162 | 399526,68 | 1620946,60 | — | 0,10 | — |
| 163 | 399526,40 | 1620947,37 | — | 0,10 | — |
| н26У | 399506,79 | 1620999,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н34У | 399438,13 | 1620973,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 156 | 399441,39 | 1620964,71 | — | 0,10 | — |
| 155 | 399435,33 | 1620962,46 | — | 0,10 | — |
| 154 | 399431,74 | 1620961,11 | — | 0,10 | — |
| н43У | 399426,71 | 1620959,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н42У | 399436,20 | 1620934,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н41У | 399473,43 | 1620913,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н45У | 399479,65 | 1620928,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н46У | 399516,33 | 1620942,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ17 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н46У | 162 | 11,11 | — | — |
| 162 | 163 | 0,82 | — | — |
| 163 | н26У | 55,56 | — | — |
| н26У | н34У | 73,53 | — | — |
| н34У | 156 | 8,95 | — | — |
| 156 | 155 | 6,46 | — | — |
| 155 | 154 | 3,84 | — | — |
| 154 | н43У | 5,38 | — | — |
| н43У | н42У | 26,84 | — | — |
| н42У | н41У | 42,73 | — | — |
| н41У | н45У | 16,31 | — | — |
| н45У | н46У | 39,39 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ17 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 49 "А" |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4847±24 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101033:1096, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:4, 66:63:0101045:5, 66:63:0101045:6, 66:63:0101045:13, 66:63:0101045:12, 66:63:0101045:39, 66:63:0101045:14 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 36.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ17 | :ЗУ21 |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ18 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 142 | 399530,46 | 1620936,05 | — | 0,10 | — |
| 162 | 399526,68 | 1620946,60 | — | 0,10 | — |
| н46У | 399516,33 | 1620942,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 144 | 399520,15 | 1620932,28 | — | 0,10 | — |
| 142 | 399530,46 | 1620936,05 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ18 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 142 | 162 | 11,21 | — | — |
| 162 | н46У | 11,11 | — | — |
| н46У | 144 | 10,96 | — | — |
| 144 | 142 | 10,98 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ18 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Предоставление коммунальных услуг |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 122±4 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:4, 66:63:0101045:13, 66:63:0101045:5, 66:63:0101045:6, 66:63:0101045:39, 66:63:0101045:14, 66:63:0101045:12 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 36.2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ18 | :ЗУ20 |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ19 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 34 | 399495,51 | 1621007,77 | — | 0,10 | — |
| 33 | 399491,24 | 1621018,41 | — | 0,10 | — |
| 32 | 399481,46 | 1621014,63 | — | 0,10 | — |
| 31 | 399485,77 | 1621003,90 | — | 0,10 | — |
| 34 | 399495,51 | 1621007,77 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ19 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 34 | 33 | 11,46 | — | — |
| 33 | 32 | 10,49 | — | — |
| 32 | 31 | 11,56 | — | — |
| 31 | 34 | 10,48 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ19 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Предоставление коммунальных услуг |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 121±4 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:4, 66:63:0101045:13, 66:63:0101045:12, 66:63:0101045:39, 66:63:0101045:14, 66:63:0101045:6, 66:63:0101045:5 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 36.3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ19 | :ЗУ11 |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ20 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 138 | 399585,27 | 1620920,55 | — | 0,10 | — |
| 139 | 399573,06 | 1620952,04 | — | 0,10 | — |
| 161 | 399568,44 | 1620963,71 | — | 0,10 | — |
| 162 | 399526,68 | 1620946,60 | — | 0,10 | — |
| 142 | 399530,46 | 1620936,05 | — | 0,10 | — |
| 144 | 399520,15 | 1620932,28 | — | 0,10 | — |
| н46У | 399516,33 | 1620942,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н45У | 399479,65 | 1620928,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н41У | 399473,43 | 1620913,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н44У | 399512,07 | 1620891,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 145 | 399515,89 | 1620893,29 | — | 0,10 | — |
| 138 | 399585,27 | 1620920,55 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ20 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 138 | 139 | 33,77 | — | — |
| 139 | 161 | 12,55 | — | — |
| 161 | 162 | 45,13 | — | — |
| 162 | 142 | 11,21 | — | — |
| 142 | 144 | 10,98 | — | — |
| 144 | н46У | 10,96 | — | — |
| н46У | н45У | 39,39 | — | — |
| н45У | н41У | 16,31 | — | — |
| н41У | н44У | 44,07 | — | — |
| н44У | 145 | 4,06 | — | — |
| 145 | 138 | 74,54 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ20 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 15 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4230±23 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:70, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:12, 66:63:0101045:4, 66:63:0101045:39, 66:63:0101045:6 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 37.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ20 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ21 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 162 | 399526,68 | 1620946,60 | — | 0,10 | — |
| 161 | 399568,44 | 1620963,71 | — | 0,10 | — |
| 160 | 399641,26 | 1620990,40 | — | 0,10 | — |
| 159 | 399623,59 | 1621036,21 | — | 0,10 | — |
| н24У | 399617,07 | 1621040,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н23У | 399604,90 | 1621035,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н26У | 399506,79 | 1620999,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 163 | 399526,40 | 1620947,37 | — | 0,10 | — |
| 162 | 399526,68 | 1620946,60 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ21 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 162 | 161 | 45,13 | — | — |
| 161 | 160 | 77,56 | — | — |
| 160 | 159 | 49,10 | — | — |
| 159 | н24У | 7,58 | — | — |
| н24У | н23У | 13,00 | — | — |
| н23У | н26У | 104,56 | — | — |
| н26У | 163 | 55,56 | — | — |
| 163 | 162 | 0,82 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ21 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 49"Б" |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 6735±29 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:80, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:39, 66:63:0101045:4, 66:63:0101045:14, 66:63:0101045:12, 66:63:0101045:15 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 39.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ21 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ22 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 42 | 399567,96 | 1621104,44 | — | 0,10 | — |
| 43 | 399577,42 | 1621107,96 | — | 0,10 | — |
| 45 | 399607,69 | 1621119,32 | — | 0,10 | — |
| 129 | 399597,90 | 1621152,17 | — | 0,10 | — |
| 86 | 399557,93 | 1621135,48 | — | 0,10 | — |
| н47У | 399555,73 | 1621134,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н48У | 399558,06 | 1621128,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н49У | 399563,25 | 1621113,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н50У | 399563,54 | 1621113,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н51У | 399564,74 | 1621114,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 42 | 399567,96 | 1621104,44 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ22 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 42 | 43 | 10,09 | — | — |
| 43 | 45 | 32,33 | — | — |
| 45 | 129 | 34,28 | — | — |
| 129 | 86 | 43,31 | — | — |
| 86 | н47У | 2,33 | — | — |
| н47У | н48У | 6,89 | — | — |
| н48У | н49У | 15,31 | — | — |
| н49У | н50У | 0,31 | — | — |
| н50У | н51У | 1,28 | — | — |
| н51У | 42 | 10,46 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ22 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл, г Сухой Лог, ул Юбилейная, д 15 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1473±13 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:1564 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:2, 66:63:0101045:8 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 24.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ22 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ23 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 41 | 399570,65 | 1621096,09 | — | 0,10 | — |
| 42 | 399567,96 | 1621104,44 | — | 0,10 | — |
| н51У | 399564,74 | 1621114,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н50У | 399563,54 | 1621113,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н49У | 399563,25 | 1621113,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н48У | 399558,06 | 1621128,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н47У | 399555,73 | 1621134,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 181 | 399505,50 | 1621117,32 | — | 0,10 | — |
| 180 | 399480,46 | 1621103,18 | — | 0,10 | — |
| 40 | 399493,27 | 1621065,99 | — | 0,10 | — |
| н52У | 399505,42 | 1621070,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н53У | 399503,35 | 1621076,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н54У | 399515,72 | 1621081,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н56У | 399517,77 | 1621075,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 41 | 399570,65 | 1621096,09 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ23 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 41 | 42 | 8,77 | — | — |
| 42 | н51У | 10,46 | — | — |
| н51У | н50У | 1,28 | — | — |
| н50У | н49У | 0,31 | — | — |
| н49У | н48У | 15,31 | — | — |
| н48У | н47У | 6,89 | — | — |
| н47У | 181 | 53,16 | — | — |
| 181 | 180 | 28,76 | — | — |
| 180 | 40 | 39,33 | — | — |
| 40 | н52У | 13,04 | — | — |
| н52У | н53У | 6,21 | — | — |
| н53У | н54У | 13,16 | — | — |
| н54У | н56У | 5,93 | — | — |
| н56У | 41 | 56,74 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ23 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, проезд Строителей, д. 7А |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3371±20 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0000000:4616, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:2, 66:63:0101045:8 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 26.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ23 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка :ЗУ24 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н56У | 399517,77 | 1621075,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н54У | 399515,72 | 1621081,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н53У | 399503,35 | 1621076,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н52У | 399505,42 | 1621070,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н56У | 399517,77 | 1621075,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ24 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н56У | н54У | 5,93 | — | — |
| н54У | н53У | 13,16 | — | — |
| н53У | н52У | 6,21 | — | — |
| н52У | н56У | 13,25 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка :ЗУ24 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, проезд Строителей, д. 7А |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Среднеэтажная жилая застройка |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 80±3 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 66:63:0101045:1742, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101045:2, 66:63:0101045:8 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 26.2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков  общего пользования) к образуемым земельным участкам | | |
| № п/п | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ | Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | :ЗУ24 | :ЗУ10 |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:41 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Зона №** 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 73 | 399821,79 | 1621034,99 | — | — | — | 0,10 | — |
| н8У | — | — | 399835,20 | 1621040,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н9У | — | — | 399827,76 | 1621063,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 140 | 399823,31 | 1621089,11 | — | — | — | 0,10 | — |
| 128 | 399818,47 | 1621102,07 | — | — | — | 0,10 | — |
| 127 | 399815,36 | 1621100,90 | — | — | — | 0,10 | — |
| 123 | 399752,50 | 1621077,32 | — | — | — | 0,10 | — |
| 121 | 399750,40 | 1621076,47 | — | — | — | 0,10 | — |
| 120 | 399755,27 | 1621063,49 | — | — | — | 0,10 | — |
| 74 | 399806,64 | 1621041,65 | — | — | — | 0,10 | — |
| 73 | 399821,79 | 1621034,99 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:41 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 73 | н8У | 14,40 | — | — |
| н8У | н9У | 23,96 | — | — |
| н9У | 140 | 26,48 | — | — |
| 140 | 128 | 13,83 | — | — |
| 128 | 127 | 3,32 | — | — |
| 127 | 123 | 67,14 | — | — |
| 123 | 121 | 2,27 | — | — |
| 121 | 120 | 13,86 | — | — |
| 120 | 74 | 55,82 | — | — |
| 74 | 73 | 16,55 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:41 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3138±20 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 3 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 17.1 |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:43 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Зона №** 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 76 | 399856,47 | 1621000,99 | — | — | — | 0,10 | — |
| н6У | — | — | 399850,63 | 1621016,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н7У | — | — | 399839,06 | 1621027,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н8У | — | — | 399835,20 | 1621040,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 73 | 399821,79 | 1621034,99 | — | — | — | 0,10 | — |
| 74 | 399806,64 | 1621041,65 | — | — | — | 0,10 | — |
| 72 | 399773,39 | 1620969,67 | — | — | — | 0,10 | — |
| 76 | 399856,47 | 1621000,99 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:43 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 76 | н6У | 16,35 | — | — |
| н6У | н7У | 16,36 | — | — |
| н7У | н8У | 12,99 | — | — |
| н8У | 73 | 14,40 | — | — |
| 73 | 74 | 16,55 | — | — |
| 74 | 72 | 79,29 | — | — |
| 72 | 76 | 88,79 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:43 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2929±19 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 3 | Иные сведения | номер по проекту межевания- 15.1 |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:44 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Зона №** 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н3У | — | — | 399851,66 | 1621024,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 126 | 399916,33 | 1621046,83 | — | — | — | 0,10 | — |
| 78 | 399908,01 | 1621068,62 | — | — | — | 0,10 | — |
| 79 | 399903,27 | 1621066,77 | — | — | — | 0,10 | — |
| 80 | 399893,73 | 1621091,11 | — | — | — | 0,10 | — |
| 2 | 399870,77 | 1621083,33 | — | — | — | 0,10 | — |
| 1 | 399880,64 | 1621057,93 | — | — | — | 0,10 | — |
| 4 | 399864,65 | 1621051,66 | — | — | — | 0,10 | — |
| 3 | 399854,67 | 1621076,72 | — | — | — | 0,10 | — |
| н4У | — | — | 399833,27 | 1621068,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н5У | — | — | 399845,80 | 1621028,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н3У | — | — | 399851,66 | 1621024,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:44 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н3У | 126 | 68,49 | — | — |
| 126 | 78 | 23,32 | — | — |
| 78 | 79 | 5,09 | — | — |
| 79 | 80 | 26,14 | — | — |
| 80 | 2 | 24,24 | — | — |
| 2 | 1 | 27,25 | — | — |
| 1 | 4 | 17,18 | — | — |
| 4 | 3 | 26,97 | — | — |
| 3 | н4У | 22,89 | — | — |
| н4У | н5У | 41,65 | — | — |
| н5У | н3У | 7,44 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:44 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2865±19 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 3 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 13.1 |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:47 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Зона №** 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 18 | 399805,05 | 1621179,26 | — | — | — | 0,10 | — |
| 15 | 399807,89 | 1621180,34 | — | — | — | 0,10 | — |
| 16 | 399867,44 | 1621202,92 | — | — | — | 0,10 | — |
| 17 | 399866,61 | 1621205,58 | — | — | — | 0,10 | — |
| н1У | — | — | 399862,59 | 1621216,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н2У | — | — | 399903,28 | 1621230,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 13 | 399902,66 | 1621232,70 | — | — | — | 0,10 | — |
| 12 | 399898,91 | 1621242,68 | — | — | — | 0,10 | — |
| 11 | 399896,07 | 1621241,62 | — | — | — | 0,10 | — |
| 10 | 399891,64 | 1621253,65 | — | — | — | 0,10 | — |
| 9 | 399890,84 | 1621253,39 | — | — | — | 0,10 | — |
| 8 | 399889,44 | 1621256,53 | — | — | — | 0,10 | — |
| 71 | 399786,74 | 1621218,72 | — | — | — | 0,10 | — |
| 37 | 399792,13 | 1621213,06 | — | — | — | 0,10 | — |
| 36 | 399795,56 | 1621205,97 | — | — | — | 0,10 | — |
| 18 | 399805,05 | 1621179,26 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:47 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 18 | 15 | 3,04 | — | — |
| 15 | 16 | 63,69 | — | — |
| 16 | 17 | 2,79 | — | — |
| 17 | н1У | 11,59 | — | — |
| н1У | н2У | 43,18 | — | — |
| н2У | 13 | 1,89 | — | — |
| 13 | 12 | 10,66 | — | — |
| 12 | 11 | 3,03 | — | — |
| 11 | 10 | 12,82 | — | — |
| 10 | 9 | 0,84 | — | — |
| 9 | 8 | 3,44 | — | — |
| 8 | 71 | 109,44 | — | — |
| 71 | 37 | 7,82 | — | — |
| 37 | 36 | 7,88 | — | — |
| 36 | 18 | 28,35 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101045:47 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4068±24 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 3 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 9.1 |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0000000:2360 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2О | — | — | — | 399432,21 | 1620962,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н3О | — | — | — | 399430,76 | 1620965,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н4О | — | — | — | 399438,21 | 1620968,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н5О | — | — | — | 399434,50 | 1620978,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н6О | — | — | — | 399419,76 | 1620972,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н7О | — | — | — | 399419,47 | 1620971,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н8О | — | — | — | 399420,27 | 1620969,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н9О | — | — | — | 399419,95 | 1620966,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н10О | — | — | — | 399421,16 | 1620963,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н11О | — | — | — | 399423,01 | 1620962,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н12О | — | — | — | 399423,82 | 1620960,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н1О | — | — | — | 399424,95 | 1620959,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н2О | — | — | — | 399432,21 | 1620962,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0000000:2360 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ14 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 49В |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0000000:3166 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н268О | — | — | — | 399883,71 | 1621193,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н269О | — | — | — | 399879,85 | 1621202,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н270О | — | — | — | 399875,38 | 1621200,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н267О | — | — | — | 399879,37 | 1621191,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н268О | — | — | — | 399883,71 | 1621193,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0000000:3166 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:36 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Гагарина, д. 5А |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0000000:3167 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н256О | — | — | — | 399878,57 | 1621146,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н257О | — | — | — | 399876,24 | 1621152,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н258О | — | — | — | 399869,74 | 1621150,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н259О | — | — | — | 399858,07 | 1621179,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н260О | — | — | — | 399864,67 | 1621182,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н261О | — | — | — | 399862,07 | 1621188,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н262О | — | — | — | 399848,22 | 1621183,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н263О | — | — | — | 399849,20 | 1621181,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н264О | — | — | — | 399844,61 | 1621179,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н265О | — | — | — | 399859,34 | 1621141,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н266О | — | — | — | 399863,92 | 1621143,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н255О | — | — | — | 399864,84 | 1621141,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н256О | — | — | — | 399878,57 | 1621146,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0000000:3167 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:36 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Гагарина, д. 5А |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0000000:3209 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н163О | — | — | — | 399724,23 | 1620973,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н164О | — | — | — | 399723,23 | 1620976,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н194О | — | — | — | 399739,54 | 1620982,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н168О | — | — | — | 399734,18 | 1620996,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н169О | — | — | — | 399731,25 | 1620995,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н170О | — | — | — | 399730,43 | 1620997,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н171О | — | — | — | 399702,68 | 1620987,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н172О | — | — | — | 399689,18 | 1621024,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н173О | — | — | — | 399711,35 | 1621032,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н174О | — | — | — | 399707,77 | 1621042,61 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н175О | — | — | — | 399675,27 | 1621030,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н160О | — | — | — | 399698,93 | 1620966,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н161О | — | — | — | 399713,13 | 1620972,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н162О | — | — | — | 399714,13 | 1620969,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н163О | — | — | — | 399724,23 | 1620973,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0000000:3209 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:37 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 11 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0000000:4616 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н117О | — | — | — | 399568,05 | 1621101,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н118О | — | — | — | 399563,54 | 1621113,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н119О | — | — | — | 399528,15 | 1621100,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н120О | — | — | — | 399529,32 | 1621097,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н121О | — | — | — | 399527,62 | 1621097,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н115О | — | — | — | 399531,01 | 1621088,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н116О | — | — | — | 399532,81 | 1621088,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н117О | — | — | — | 399568,05 | 1621101,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0000000:4616 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ23 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, проезд Строителей, д. 7А |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101033:1096 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н68О | — | — | — | 399507,24 | 1620971,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н69О | — | — | — | 399502,79 | 1620983,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н70О | — | — | — | 399435,42 | 1620958,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н67О | — | — | — | 399439,77 | 1620946,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н68О | — | — | — | 399507,24 | 1620971,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101033:1096 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ17 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 49А |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:66 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н72О | — | — | — | 399519,66 | 1620875,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н73О | — | — | — | 399514,88 | 1620887,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н74О | — | — | — | 399447,30 | 1620861,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н71О | — | — | — | 399451,92 | 1620849,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н72О | — | — | — | 399519,66 | 1620875,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:66 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ16 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 17 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:67 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н223О | — | — | — | 399822,08 | 1621088,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н224О | — | — | — | 399817,57 | 1621100,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н225О | — | — | — | 399753,55 | 1621077,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н222О | — | — | — | 399757,94 | 1621065,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н223О | — | — | — | 399822,08 | 1621088,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:67 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:41 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 9б |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:68 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н141О | — | — | — | 399659,82 | 1620929,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н142О | — | — | — | 399655,36 | 1620941,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н143О | — | — | — | 399587,49 | 1620915,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н140О | — | — | — | 399592,14 | 1620904,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н141О | — | — | — | 399659,82 | 1620929,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:68 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:40 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 13 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:69 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н179О | — | — | — | 399784,16 | 1620994,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н180О | — | — | — | 399783,50 | 1620996,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н181О | — | — | — | 399759,58 | 1621059,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н182О | — | — | — | 399747,87 | 1621055,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н176О | — | — | — | 399771,89 | 1620991,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н177О | — | — | — | 399779,06 | 1620994,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н178О | — | — | — | 399779,73 | 1620992,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н179О | — | — | — | 399784,16 | 1620994,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:69 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:42 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 9а |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:70 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н88О | — | — | — | 399580,31 | 1620927,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н89О | — | — | — | 399578,90 | 1620930,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н90О | — | — | — | 399580,07 | 1620931,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н91О | — | — | — | 399579,09 | 1620933,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н92О | — | — | — | 399577,90 | 1620933,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н93О | — | — | — | 399575,82 | 1620939,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н94О | — | — | — | 399559,53 | 1620932,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н95О | — | — | — | 399559,03 | 1620934,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н96О | — | — | — | 399555,14 | 1620932,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н97О | — | — | — | 399555,63 | 1620931,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н98О | — | — | — | 399529,38 | 1620921,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н99О | — | — | — | 399528,96 | 1620922,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н100О | — | — | — | 399524,90 | 1620921,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н101О | — | — | — | 399525,32 | 1620919,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н102О | — | — | — | 399508,07 | 1620913,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н307О | — | — | — | 399512,63 | 1620901,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н88О | — | — | — | 399580,31 | 1620927,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:70 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ20 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 15 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:71 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н184О | — | — | — | 399854,34 | 1621002,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н185О | — | — | — | 399849,61 | 1621014,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н186О | — | — | — | 399785,70 | 1620990,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н183О | — | — | — | 399790,17 | 1620978,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н184О | — | — | — | 399854,34 | 1621002,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:71 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:43 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 9 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:72 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н283О | — | — | — | 399989,80 | 1621054,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н284О | — | — | — | 399985,02 | 1621066,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н285О | — | — | — | 399939,00 | 1621048,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н286О | — | — | — | 399938,50 | 1621050,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н287О | — | — | — | 399931,14 | 1621047,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н288О | — | — | — | 399931,64 | 1621046,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н289О | — | — | — | 399921,10 | 1621042,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н290О | — | — | — | 399925,88 | 1621029,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н283О | — | — | — | 399989,80 | 1621054,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:72 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ3 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 5 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:73 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н211О | — | — | — | 399881,37 | 1621038,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н212О | — | — | — | 399880,72 | 1621039,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н213О | — | — | — | 399904,75 | 1621048,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н214О | — | — | — | 399905,50 | 1621046,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н215О | — | — | — | 399908,12 | 1621047,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н216О | — | — | — | 399907,37 | 1621049,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н217О | — | — | — | 399913,25 | 1621052,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н218О | — | — | — | 399908,63 | 1621064,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н219О | — | — | — | 399844,18 | 1621039,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н220О | — | — | — | 399848,69 | 1621027,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н221О | — | — | — | 399852,15 | 1621029,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н206О | — | — | — | 399852,78 | 1621027,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н207О | — | — | — | 399855,41 | 1621028,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н208О | — | — | — | 399854,77 | 1621030,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н209О | — | — | — | 399877,98 | 1621038,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н210О | — | — | — | 399878,63 | 1621037,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н211О | — | — | — | 399881,37 | 1621038,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:73 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:44 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 7 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:74 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н108О | — | — | — | 399585,18 | 1621065,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н109О | — | — | — | 399580,93 | 1621077,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н110О | — | — | — | 399512,74 | 1621053,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н107О | — | — | — | 399516,99 | 1621041,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н108О | — | — | — | 399585,18 | 1621065,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:74 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ10 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского , д. 51б |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:75 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н42О | — | — | — | 399468,04 | 1621080,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н43О | — | — | — | 399463,74 | 1621092,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н44О | — | — | — | 399393,37 | 1621067,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н45О | — | — | — | 399394,58 | 1621064,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н46О | — | — | — | 399392,77 | 1621063,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н47О | — | — | — | 399392,27 | 1621058,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н48О | — | — | — | 399394,85 | 1621057,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н49О | — | — | — | 399396,65 | 1621058,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н50О | — | — | — | 399397,74 | 1621055,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н42О | — | — | — | 399468,04 | 1621080,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:75 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ12 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 53 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:76 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н133О | — | — | — | 399674,72 | 1621077,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н134О | — | — | — | 399670,58 | 1621089,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н135О | — | — | — | 399602,60 | 1621065,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н132О | — | — | — | 399606,71 | 1621053,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н133О | — | — | — | 399674,72 | 1621077,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:76 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ9 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 51в |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:77 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н51О | — | — | — | 399485,83 | 1621030,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н52О | — | — | — | 399484,60 | 1621033,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н53О | — | — | — | 399487,39 | 1621034,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н54О | — | — | — | 399486,46 | 1621037,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н55О | — | — | — | 399483,65 | 1621036,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н56О | — | — | — | 399481,58 | 1621042,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н57О | — | — | — | 399427,40 | 1621022,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н58О | — | — | — | 399426,97 | 1621024,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н59О | — | — | — | 399424,73 | 1621023,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н60О | — | — | — | 399425,16 | 1621022,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н61О | — | — | — | 399417,20 | 1621019,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н62О | — | — | — | 399421,51 | 1621007,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н51О | — | — | — | 399485,83 | 1621030,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:77 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ11 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского , д. 51а |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:78 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н16О | — | — | — | 399452,32 | 1620878,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н17О | — | — | — | 399422,52 | 1620944,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н18О | — | — | — | 399419,79 | 1620943,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н19О | — | — | — | 399418,29 | 1620944,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н20О | — | — | — | 399416,66 | 1620941,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н21О | — | — | — | 399415,21 | 1620942,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н22О | — | — | — | 399413,52 | 1620940,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н23О | — | — | — | 399410,81 | 1620939,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н24О | — | — | — | 399440,56 | 1620873,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н25О | — | — | — | 399443,13 | 1620874,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н13О | — | — | — | 399444,71 | 1620870,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н14О | — | — | — | 399447,65 | 1620872,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н15О | — | — | — | 399446,06 | 1620875,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н16О | — | — | — | 399452,32 | 1620878,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:78 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ15 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского , д. 49 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:79 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н26О | — | — | — | 399413,11 | 1620979,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н27О | — | — | — | 399383,28 | 1621045,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н28О | — | — | — | 399371,56 | 1621039,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н29О | — | — | — | 399375,82 | 1621030,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н30О | — | — | — | 399374,34 | 1621029,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н31О | — | — | — | 399396,69 | 1620980,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н32О | — | — | — | 399396,09 | 1620980,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н33О | — | — | — | 399397,71 | 1620976,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н34О | — | — | — | 399398,35 | 1620976,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н35О | — | — | — | 399400,57 | 1620971,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н36О | — | — | — | 399404,50 | 1620973,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н37О | — | — | — | 399404,76 | 1620972,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н38О | — | — | — | 399408,44 | 1620974,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н39О | — | — | — | 399409,73 | 1620971,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н40О | — | — | — | 399412,18 | 1620972,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н41О | — | — | — | 399409,88 | 1620977,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н26О | — | — | — | 399413,11 | 1620979,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:79 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 51 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:80 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н104О | — | — | — | 399601,79 | 1621007,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н105О | — | — | — | 399597,23 | 1621018,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н106О | — | — | — | 399529,69 | 1620993,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н103О | — | — | — | 399534,25 | 1620981,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н104О | — | — | — | 399601,79 | 1621007,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:80 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ21 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского , д. 49б |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:81 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н272О | — | — | — | 399923,51 | 1621078,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н273О | — | — | — | 399916,90 | 1621095,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н274О | — | — | — | 399899,15 | 1621088,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н271О | — | — | — | 399905,75 | 1621071,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н272О | — | — | — | 399923,51 | 1621078,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:81 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:19 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 7а |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:82 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н64О | — | — | — | 399735,63 | 1621061,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н65О | — | — | — | 399734,00 | 1621064,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н66О | — | — | — | 399727,41 | 1621061,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н63О | — | — | — | 399729,14 | 1621057,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н64О | — | — | — | 399735,63 | 1621061,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:82 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ2 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 11 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:83 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н197О | — | — | — | 399909,94 | 1621022,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н198О | — | — | — | 399910,35 | 1621024,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н199О | — | — | — | 399909,05 | 1621028,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н200О | — | — | — | 399895,28 | 1621022,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н195О | — | — | — | 399896,58 | 1621019,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н196О | — | — | — | 399898,71 | 1621017,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н197О | — | — | — | 399909,94 | 1621022,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:83 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:59 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 7г |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:87 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н231О | — | — | — | 399792,34 | 1621166,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н232О | — | — | — | 399784,48 | 1621187,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н233О | — | — | — | 399776,76 | 1621184,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н234О | — | — | — | 399783,27 | 1621167,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н235О | — | — | — | 399785,38 | 1621168,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н230О | — | — | — | 399786,98 | 1621164,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н231О | — | — | — | 399792,34 | 1621166,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:87 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:21 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, проезд Строителей , д. 3 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:88 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н237О | — | — | — | 399782,07 | 1621195,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н238О | — | — | — | 399777,51 | 1621207,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н239О | — | — | — | 399751,35 | 1621197,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н236О | — | — | — | 399755,76 | 1621185,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н237О | — | — | — | 399782,07 | 1621195,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:88 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:21 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, проезд Строителей , д. 3 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:89 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н87О | — | — | — | 399896,12 | 1621241,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н193О | — | — | — | 399891,70 | 1621253,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н243О | — | — | — | 399799,96 | 1621219,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н240О | — | — | — | 399804,75 | 1621207,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н87О | — | — | — | 399896,12 | 1621241,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:89 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:47 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, проезд. Строителей, д. 1 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:94 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н165О | — | — | — | 399759,54 | 1620990,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н166О | — | — | — | 399749,58 | 1621016,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н167О | — | — | — | 399729,76 | 1621008,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н168О | — | — | — | 399734,18 | 1620996,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н194О | — | — | — | 399739,54 | 1620982,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н165О | — | — | — | 399759,54 | 1620990,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:94 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:37 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 11 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:95 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н137О | — | — | — | 399667,43 | 1621027,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н138О | — | — | — | 399663,64 | 1621036,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н139О | — | — | — | 399646,16 | 1621029,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н136О | — | — | — | 399649,95 | 1621020,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н137О | — | — | — | 399667,43 | 1621027,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:95 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:37 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 11 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:1134 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н201О | — | — | — | 399948,90 | 1621162,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н305О | — | — | — | 399924,64 | 1621225,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н306О | — | — | — | 399912,57 | 1621221,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н303О | — | — | — | 399936,92 | 1621157,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н201О | — | — | — | 399948,90 | 1621162,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:1134 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ5 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н Сухоложский, г Сухой Лог, ул Гагарина, д 5 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:1197 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н252О | — | — | — | 399918,96 | 1621125,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н253О | — | — | — | 399914,34 | 1621137,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н254О | — | — | — | 399850,59 | 1621112,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н251О | — | — | — | 399855,12 | 1621100,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н252О | — | — | — | 399918,96 | 1621125,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:1197 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:25:ЗУ6 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Гагарина, д. 7 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:1255 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н292О | — | — | — | 399980,45 | 1621077,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н293О | — | — | — | 399956,13 | 1621141,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н294О | — | — | — | 399944,07 | 1621137,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н295О | — | — | — | 399948,51 | 1621125,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н296О | — | — | — | 399947,08 | 1621125,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н297О | — | — | — | 399949,80 | 1621118,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н298О | — | — | — | 399951,23 | 1621118,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н299О | — | — | — | 399962,06 | 1621090,11 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н300О | — | — | — | 399960,93 | 1621089,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н301О | — | — | — | 399963,10 | 1621084,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н302О | — | — | — | 399964,22 | 1621084,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н291О | — | — | — | 399968,42 | 1621073,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н292О | — | — | — | 399980,45 | 1621077,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:1255 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ4 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Гагарина, д. 9 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:1318 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н147О | — | — | — | 399725,56 | 1621166,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н148О | — | — | — | 399723,19 | 1621172,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н149О | — | — | — | 399736,79 | 1621177,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н150О | — | — | — | 399737,61 | 1621175,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н151О | — | — | — | 399745,82 | 1621178,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н152О | — | — | — | 399743,58 | 1621184,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н153О | — | — | — | 399740,77 | 1621183,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н154О | — | — | — | 399735,78 | 1621197,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н155О | — | — | — | 399718,76 | 1621190,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н156О | — | — | — | 399723,35 | 1621179,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н157О | — | — | — | 399628,31 | 1621142,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н158О | — | — | — | 399624,06 | 1621153,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н159О | — | — | — | 399606,55 | 1621146,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н144О | — | — | — | 399612,86 | 1621130,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н145О | — | — | — | 399632,32 | 1621137,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н146О | — | — | — | 399634,69 | 1621131,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н147О | — | — | — | 399725,56 | 1621166,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:1318 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:27, 66:63:0101045:29, :ЗУ8 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, проезд. Строителей, д. 5 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:1333 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н227О | — | — | — | 399807,17 | 1621124,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н228О | — | — | — | 399802,82 | 1621136,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н229О | — | — | — | 399734,54 | 1621112,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н226О | — | — | — | 399738,88 | 1621100,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н227О | — | — | — | 399807,17 | 1621124,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:1333 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:46:ЗУ7 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, проезд. Строителей, д. 3 А |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:1564 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н77О | — | — | — | 399594,44 | 1621120,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н78О | — | — | — | 399596,49 | 1621121,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н79О | — | — | — | 399596,83 | 1621124,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н80О | — | — | — | 399596,13 | 1621125,99 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н81О | — | — | — | 399601,70 | 1621128,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н82О | — | — | — | 399596,86 | 1621142,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н83О | — | — | — | 399558,06 | 1621128,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н84О | — | — | — | 399563,25 | 1621113,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н86О | — | — | — | 399563,54 | 1621113,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н85О | — | — | — | 399564,74 | 1621114,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н75О | — | — | — | 399591,85 | 1621124,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н76О | — | — | — | 399592,55 | 1621122,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н77О | — | — | — | 399594,44 | 1621120,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:1564 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | :ЗУ22 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, проезд. Строителей, д. 7 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101045:1733 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки  (Мt), м |
| Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м |
| X | Y | X | Y |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н203О | — | — | — | 399872,28 | 1621073,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н204О | — | — | — | 399870,15 | 1621079,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н205О | — | — | — | 399863,74 | 1621077,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н202О | — | — | — | 399865,87 | 1621071,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н203О | — | — | — | 399872,28 | 1621073,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101045:1733 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045:1 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101045 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 7 |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной лист** | |
| **Масштаб 1: 4000** | |
| **Условные обозначения:** | |
|  | – область выносного листа, |
|  | – номер выносного листа. |
| Остальные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. | |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №1** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №2** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

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

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование документа |

| 1 | 2 |
| --- | --- |
|  | *Выписка из ЕГРЮЛ №ЮЭ9965-21157921840 от 11.06.2021* |
|  | *Решение Думы городского округа Сухой Лог об утверждении правил землепользования и застройки №213-РД от 26.11.2009* |
|  | *Решение Думы городского округа Сухой Лог о внесении изменений в решение Думы городского округа от 26 ноября 2009 года №213-РД «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа Сухой Лог» №287-РД от 25.06.2020* |
|  | *Карта градостроительного зонирования №б/н от 25.06.2020* |
|  | *Газета Знамя Победы №45 (12988) от 15.06.2021* |
|  | *Постановление об утверждении результатов публичных слушаний по проекту межевания территории кадастрвых кварталов 66:63:0101041, 66:63:0101045, 66:63:0101053 №1064-ПГ от 23.08.2021* |
|  | *Проект межевания территории кадастровых кварталов 66:63:0101041, 66:63:0101045, 66:63:0101053 №б/н от 01.07.2021* |
|  | *Чертеж межевания территории №б/н от 01.07.2021* |
|  | *Ведомость координат участков межевания №б/н от 01.07.2021* |
|  | |