|  |
| --- |
| 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-002/2021-68719085 от 07.06.2021 выдано: Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Уральскому федеральному округу |
|  | 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 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 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" |
|  | Дальномер лазерный Leica Disto D210 | Номер: 50417-12. Срок действия: 01.03.2022 | №С-ДНВ/02-03-2021/43280175 выдано ООО "Квалитест" |

|  |
| --- |
| 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-002/2021-68719085 от 07.06.2021 на территории кадастрового квартала числится 89 земельных участков, среди которых  78 - имеют установленные в соответствии с требованиями земельного законодательства границы. В результате выполнения комплексных кадастровых работ были образованы в соответствии с Проектом межевания территории 16 земельных участков, уточнены сведения о местоположении 9 земельных участков, исправлены сведения о местоположении 4 земельных участков в пределах кадастрового квартала 66:63:0101053.  По сведениям КПТ КУВИ-002/2021-68719085 от 07.06.2021 на территории кадастрового квартала числится 71 объект капитального строительства, среди которых 21 - имеют установленные в соответствии с требованиями законодательства границы. В результате выполнения комплексных кадастровых работ установлено местоположение 56 зданий и сооружений в пределах кадастрового квартала 66:63:0101053.  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 66:63:0101045:86, 66:63:0101045:84 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. В настоящее время дублирующим объектам присвоен статус «архивный».  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.  Уточняемый земельный участок с кадастровым номером 66:63:0101053:15 располагается 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.  Уточняемые земельные участки с кадастровыми номерами 66:63:0101053:13, 66:63:0101053:1, а также образуемый участок :ЗУ4, располагаются в территориальной зоне К - Коммунальная 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, ЗУ5,95:ЗУ6, 5:ЗУ7, 30:ЗУ8, 31:ЗУ9, ЗУ10, ЗУ11, ЗУ12, ЗУ13, 2:ЗУ14, 62:ЗУ15, 62:ЗУ16, 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.  Согласно письма Письмо Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 11 ноября 2019 г. N 18/1-10968-ВС/19 комплексные кадастровые работы выполняются одновременно в отношении всех расположенных на территории одного кадастрового квартала или территориях нескольких смежных кадастровых кварталов земельных участков, сведения Единого государственного реестра недвижимости о которых не соответствуют установленным на основании Федерального закона от 13.07.2015 N 218-ФЗ требованиям к описанию местоположения границ земельных участков.  Земельный участок, которому при осуществлении государственного кадастрового учета было присвоено наименование "единое землепользование", является ранее учтенным земельным участком, государственный кадастровый учет которого был осуществлен по правилам Федерального закона от 02.01.2000 N 28-ФЗ "О государственном земельном кадастре".  Исходя из пунктов 6.2.5, 6.2.7 Порядка, единое землепользование - это составной земельный участок, состоящий из нескольких участков (обособленных и/или условных), права на который подлежат государственной регистрации, как на единый объект недвижимого имущества.  Действующим законодательством не запрещено осуществлять уточнение местоположения границ единого землепользования в части уточнения местоположения границ обособленного и/или условного земельного участка, входящего в состав этого единого землепользования (при этом кадастровые работы должны проводиться непосредственно в отношении единого землепользования).  Учитывая изложенное, по мнению Росреестра, в случае, если обособленный и/или условный участок, входящий в состав единого землепользования, полностью расположен в кадастровом квартале, в котором проводятся комплексные кадастровые работы, уточнение местоположения такого обособленного земельного участка допускается в составе единого землепользования. В этой связи, в настоящем карте плане ведётся уточнение местоположения обособленного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:12, который входи в состав единого землепользования 66:63:0000000:148.  Уточнено местоположение 9 земельных участков, среди которых:  66:63:0101053:12 (в составе ЕЗП 66:63:0000000:148) расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, уточненная площадь (34656 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 34656 кв.м.  66:63:0101053:1 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Вокзальная, дом 1, уточненная площадь (19153 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 19153 кв.м.  66:63:0101053:6 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, уточненная площадь (72 кв.м.) которого увеличилась на 2 кв.м., т.е. на 3% по сравнению со значением площади по сведениям ЕГРН - 70, что не противоречит требованиям законодательства.  66:63:0101053:9 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, дом 25, уточненная площадь (3778 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 3778 кв.м.  66:63:0101053:13 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Вокзальная, дом № 1а, уточненная площадь (5880 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 5880 кв.м.  66:63:0101053:15 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, дом 29а, уточненная площадь (24576 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 24576 кв.м.  66:63:0101053:17 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Белинского, дом №52А, уточненная площадь (300 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 300 кв.м.  66:63:0101053:54 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, № 27 "А", уточненная площадь (70 кв.м.) которого соответствует значению площади по сведениям ЕГРН – 70 кв.м.  66:63:0101053:23 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, уточненная площадь (7038 кв.м.) которого уменьшилась на 8672 кв.м., т.е. на 55% по сравнению со значением площади по сведениям ЕГРН - 7038, что противоречит требованиям законодательства. Указанный участок представляет собой территорию, занятую дорогой, большая часть которой расположена в кадастровом квартале  66:63:0101052, который не является объектом комплексных кадастровых работ. Уменьшение площади обусловлено уточнением местоположения границ всех находящихся вдоль дороги землепользований, обособленных ограждающими объектами искусственного происхождения. Таким образом, увеличение площади участка 66:63:0101053:23 не представляется возможным.  Согласно п.5 ст. 42.8 Федеральный закон от 24.07.2007 N 221-ФЗ (ред. от 11.06.2021) «О кадастровой деятельности»: в случае, если в результате уточнения местоположения границ земельного участка, в отношении которого выполняются комплексные кадастровые работы, в том числе в случае исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка, получено значение площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов, и отсутствует возможность соблюдения требований пункта 1 части 3 настоящей статьи, сведения о таком земельном участке включаются в карту-план территории при наличии письменного согласия правообладателя такого земельного участка с результатами комплексных кадастровых работ, которое входит в состав приложения к соответствующей карте-плану территории.  Следует отметить, что уточнение границ в связи с приведением погрешности определения координат и площади в соответствие с требованиями земельного законодательства производится в отношении участков: 66:63:0101053:1, 66:63:0101053:6, 66:63:0101053:9, 66:63:0101053:12 (входит в состав ЕЗП 66:63:0000000:148), 66:63:0101053:13, 66:63:0101053:15, 66:63:0101053:17, 66:63:0101053:54.  Исправлено местоположение 4 земельных участков, среди которых:  66:63:0101053:37 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Белинского, дом 54"Б", 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 (7632 кв.м.) на 3%, что не противоречит требованиями законодательства, и составила 7385 кв.м.  66:63:0101053:38 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Белинского, дом 54"А", ВРИ «под жилой дом многоэтажной застройки».  Исправление реестровой ошибки произведено на основании Проекта межевания территории, в котором исправляемому участку соответствует номер – 12.1. 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 (6993 кв.м.) на 1%, что не противоречит требованиями законодательства, и составила 6959 кв.м.  66:63:0101053:39 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Белинского, дом 54"В", ВРИ «под жилой дом многоэтажной застройки».  Исправление реестровой ошибки произведено на основании Проекта межевания территории, в котором исправляемому участку соответствует номер – 11.1. 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 (4189 кв.м.) на 1%, что не противоречит требованиями законодательства, и составила 4159 кв.м.  66:63:0101053:40 расположен по адресу: обл. Свердловская, г. Сухой Лог, ул. Белинского, дом 54, ВРИ «под жилой дом многоэтажной застройки».  Исправление реестровой ошибки произведено на основании Проекта межевания территории, в котором исправляемому участку соответствует номер – 10.1. В результате исправления ошибки границы участка приводятся в соответствие, исключаются существующие недостатки землепользования - чересполосицы. Площадь участка увеличилась относительно сведений в ЕГРН (3600 кв.м.) на 1%, что не противоречит требованиями законодательства, и составила 3625 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ образовано 5 участков 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").  Доступ к образуемому участку ЗУ1 (номер по проекту межевания – В1) обеспечивается посредством смежного земельного участка с кадастровым номером  66:63:0101053:43 в отношении которого Проектом межевания территории не предусмотрено формирование частей в виде сервитутов для обеспечения прохода или проезда.  Доступ к образуемому участку ЗУ2 (номер по проекту межевания – В2) обеспечивается посредством смежного земельного участка с кадастровым номером  66:63:0101053:41 в отношении которого Проектом межевания территории не предусмотрено формирование частей в виде сервитутов для обеспечения прохода или проезда.  Доступ к образуемым участкам ЗУ3 (номер по проекту межевания – В3), ЗУ4(номер по проекту межевания – В4), ЗУ5(номер по проекту межевания – В5), обеспечивается посредством земель общего пользования.  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: 46.2, 48.2, не включены в состав карты-плана в качестве образуемых, поскольку настоящим картой-планом предусмотрено приведение в соответствие границ исходных земельных участков (исправление реестровых ошибок).  Образовано 5 земельных участков путем перераспределения существующих земельных участков и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, среди которых:  66:63:0101053:95:ЗУ6, площадью 1038 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Дошкольное, начальное и среднее общее образование; площадки для занятий спортом», номер по Проекту межевания – 7.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  66:63:0101053:5:ЗУ7, площадью 4918 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 9.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования.  66:63:0101053:30:ЗУ8, площадью 6967 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 22.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования.  66:63:0101053:31:ЗУ9, площадью 8007 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 23.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  66:63:0101053:2:ЗУ14, площадью 2686 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка; магазины», номер по Проекту межевания – 36.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования.  Образовано 4 земельных участка в результате перераспределения участков 66:63:0101053:10, 66:63:0101053:50, 66:63:0101053:80, 66:63:0101053:81, среди которых:  ЗУ10, площадью 3834 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 44.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования;  ЗУ11, площадью 2245 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 45.1, 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 66:63:0101041:2089, относящееся к территории образуемого участка 46.1, попадает в том числе в проектируемые границы участка 44.1;  ЗУ12, площадью 4802 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 46.1, 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 66:63:0101041:2089, относящееся к территории образуемого участка 46.1, попадает в том числе в проектируемые границы участка 44.1;  ЗУ13, площадью 6420 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 48.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования.  Образовано 2 земельных участка путем раздела с сохранением в измененных границах участка с кадастровым номером 66:63:0101053:62, а именно 66:63:0101053:62:ЗУ15, площадью 3976 кв.м., ВРИ согласно Проекту межевания территории «Среднеэтажная жилая застройка», номер по Проекту межевания – 43.1, доступ к которому обеспечивается посредством земель общего пользования. Изменяемый в результате работ земельный участок с кадастровым номером 66:63:0101053:62 – 62:ЗУ16 впоследствии приобретает конфигурацию и площадь образуемого участка по Проекту межевания с номером – 43.2, которому соответствует ВРИ «Предоставление коммунальных услуг; Земельные участки (территории) общего пользования; Площадки для занятий спортом», доступ к участку общего пользования не требуется. В связи с тем, что бумажная форма и XML-схема карты-плана территории не предусматривают возможности указать сведения об измененных земельных участках, вид работ в настоящем карте-плане при образовании участков 62:ЗУ15 и 62:ЗУ16 выбран как «раздел», участок с кадастровым номером 66:63:0101053:62 указан как исходный.  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 56 зданий и сооружений, расположенных в квартале 66:63:0101053.  Следует отметить, что уточняемые здания и сооружения 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.  В ЕГРН имеются сведения об объекте капитального строительства с кадастровым номером 66:63:0101053:129, расположенного по адресу: Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского , д. 44а. Объект подлежит уточнению в рамках комплексных кадастровых работ и представляет собой Многоквартирный дом, площадью 3370,3 кв.м., этажность - 5, в т.ч. подземных – 1.  При полевом обследовании кадастрового квартала 66:63:0101053, а также смежных кварталов 66:63:0101041 и 66:63:0101045 объект с указанным адресом не был выявлен. Кроме того, согласно сведениям Почты России отсутствует почтовый индекс с адресной привязкой к улице Белинского с номером дома 44а. Вероятно, в местоположении объекта допущена ошибка, либо он является дублирующим по отношению к существующим объектам капитального строительства. Направлено письмо в адрес Росреестра, а также ФГУП «ФКП Росреестра» с целью выяснения данного обстоятельства.  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 66:63:0000000:148 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 15 | 399139,79 | 1621502,89 | — | — | — | 0,10 | — |
| 16 | 399131,59 | 1621521,09 | — | — | — | 0,10 | — |
| 17 | 399112,45 | 1621562,89 | — | — | — | 0,10 | — |
| 18 | 399075,39 | 1621570,07 | — | — | — | 0,10 | — |
| 19 | 398899,66 | 1621569,96 | — | — | — | 0,10 | — |
| 20 | 398581,19 | 1621608,19 | — | — | — | 0,10 | — |
| 23 | 398579,48 | 1621570,80 | — | — | — | 0,10 | — |
| 14 | 398573,78 | 1621525,62 | — | — | — | 0,10 | — |
| 13 | 398605,75 | 1621524,00 | — | — | — | 0,10 | — |
| 24 | 398630,17 | 1621522,76 | — | — | — | 0,10 | — |
| 25 | 398631,66 | 1621540,45 | — | — | — | 0,10 | — |
| 26 | 398898,15 | 1621510,34 | — | — | — | 0,10 | — |
| 27 | 399033,16 | 1621506,38 | — | — | — | 0,10 | — |
| 28 | 399115,28 | 1621503,70 | — | — | — | 0,10 | — |
| 15 | 399139,79 | 1621502,89 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0000000:148 | | | | |
| 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 |
| 15 | 16 | 19,96 | — | — |
| 16 | 17 | 45,97 | — | — |
| 17 | 18 | 37,75 | — | — |
| 18 | 19 | 175,73 | — | — |
| 19 | 20 | 320,76 | — | — |
| 20 | 23 | 37,43 | — | — |
| 23 | 14 | 45,54 | — | — |
| 14 | 13 | 32,01 | — | — |
| 13 | 24 | 24,45 | — | — |
| 24 | 25 | 17,75 | — | — |
| 25 | 26 | 268,19 | — | — |
| 26 | 27 | 135,07 | — | — |
| 27 | 28 | 82,16 | — | — |
| 28 | 15 | 24,52 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0000000:148 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 34656±330  66:63:0101053:12 34656,00±65,16 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = =  66:63:0101053:12 ΔP = = |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 887632 |
| 5 | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -852976 |
| 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 | 66:63:0000000:4776 |
| 8 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 54 | 398741,69 | 1621352,08 | — | — | — | 0,10 | — |
| 53 | 398743,41 | 1621373,25 | — | — | — | 0,10 | — |
| 52 | 398746,58 | 1621412,75 | — | — | — | 0,10 | — |
| 65 | 398750,77 | 1621464,68 | — | — | — | 0,10 | — |
| 64 | 398751,72 | 1621476,57 | — | — | — | 0,10 | — |
| 63 | 398736,84 | 1621477,84 | — | — | — | 0,10 | — |
| 62 | 398718,17 | 1621479,80 | — | — | — | 0,10 | — |
| 61 | 398711,66 | 1621480,12 | — | — | — | 0,10 | — |
| 60 | 398619,47 | 1621487,79 | — | — | — | 0,10 | — |
| 59 | 398613,02 | 1621386,83 | — | — | — | 0,10 | — |
| 58 | 398612,76 | 1621382,81 | — | — | — | 0,10 | — |
| 57 | 398609,94 | 1621338,69 | — | — | — | 0,10 | — |
| 56 | 398725,77 | 1621331,27 | — | — | — | 0,10 | — |
| 55 | 398727,70 | 1621354,57 | — | — | — | 0,10 | — |
| 54 | 398741,69 | 1621352,08 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:1 | | | | |
| 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 |
| 54 | 53 | 21,24 | — | — |
| 53 | 52 | 39,63 | — | — |
| 52 | 65 | 52,10 | — | — |
| 65 | 64 | 11,93 | — | — |
| 64 | 63 | 14,93 | — | — |
| 63 | 62 | 18,77 | — | — |
| 62 | 61 | 6,52 | — | — |
| 61 | 60 | 92,51 | — | — |
| 60 | 59 | 101,17 | — | — |
| 59 | 58 | 4,03 | — | — |
| 58 | 57 | 44,21 | — | — |
| 57 | 56 | 116,07 | — | — |
| 56 | 55 | 23,38 | — | — |
| 55 | 54 | 14,21 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101053:1 | | |
| № 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. Вокзальная, дом 1 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 19153±48 |
| 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** | 19153 |
| 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 | 66:63:0000000:3112, 66:63:0101053:140, 66:63:0000000:3099, 66:63:0101053:143, 66:63:0101053:144, 66:63:0000000:3098 |
| 8 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 207 | 398792,61 | 1620981,04 | — | — | — | 0,10 | — |
| 483 | 398795,13 | 1620986,24 | — | — | — | 0,10 | — |
| 484 | 398784,16 | 1620991,90 | — | — | — | 0,10 | — |
| 208 | 398781,52 | 1620986,58 | — | — | — | 0,10 | — |
| 207 | 398792,61 | 1620981,04 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:6 | | | | |
| 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 |
| 207 | 483 | 5,78 | — | — |
| 483 | 484 | 12,34 | — | — |
| 484 | 208 | 5,94 | — | — |
| 208 | 207 | 12,40 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101053:6 | | |
| № 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 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 72±3 |
| 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** | 70 |
| 5 | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 2 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7 | Кадастровый или иной 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 66:63:0101053:9 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 356 | 398984,07 | 1620925,35 | — | — | — | 0,10 | — |
| 357 | 399017,88 | 1620990,67 | — | — | — | 0,10 | — |
| 403 | 399013,78 | 1620992,75 | — | — | — | 0,10 | — |
| 101 | 398977,90 | 1621010,93 | — | — | — | 0,10 | — |
| 102 | 398959,79 | 1620976,06 | — | — | — | 0,10 | — |
| 445 | 398940,33 | 1620934,56 | — | — | — | 0,10 | — |
| 160 | 398944,20 | 1620932,59 | — | — | — | 0,10 | — |
| 159 | 398955,67 | 1620926,74 | — | — | — | 0,10 | — |
| 158 | 398961,42 | 1620923,81 | — | — | — | 0,10 | — |
| 157 | 398964,58 | 1620922,20 | — | — | — | 0,10 | — |
| 386 | 398978,71 | 1620914,99 | — | — | — | 0,10 | — |
| 356 | 398984,07 | 1620925,35 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:9 | | | | |
| 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 |
| 356 | 357 | 73,55 | — | — |
| 357 | 403 | 4,60 | — | — |
| 403 | 101 | 40,22 | — | — |
| 101 | 102 | 39,29 | — | — |
| 102 | 445 | 45,84 | — | — |
| 445 | 160 | 4,34 | — | — |
| 160 | 159 | 12,88 | — | — |
| 159 | 158 | 6,45 | — | — |
| 158 | 157 | 3,55 | — | — |
| 157 | 386 | 15,86 | — | — |
| 386 | 356 | 11,66 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101053:9 | | |
| № 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 25 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3778±22 |
| 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** | 3778 |
| 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 | 66:63:0101053:137, 66:63:0000000:4772, 66:63:0000000:4776 |
| 8 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:13 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 79 | 399036,27 | 1621339,92 | — | — | — | 0,10 | — |
| 80 | 399054,13 | 1621377,50 | — | — | — | 0,10 | — |
| 81 | 399055,42 | 1621380,21 | — | — | — | 0,10 | — |
| 82 | 399056,71 | 1621382,91 | — | — | — | 0,10 | — |
| 83 | 399057,74 | 1621385,08 | — | — | — | 0,10 | — |
| 84 | 399067,50 | 1621389,71 | — | — | — | 0,10 | — |
| 7 | 399073,46 | 1621392,54 | — | — | — | 0,10 | — |
| 8 | 399075,90 | 1621393,70 | — | — | — | 0,10 | — |
| 9 | 399083,37 | 1621397,24 | — | — | — | 0,10 | — |
| 10 | 398980,37 | 1621449,52 | — | — | — | 0,10 | — |
| 11 | 398983,09 | 1621441,78 | — | — | — | 0,10 | — |
| 12 | 398984,15 | 1621438,76 | — | — | — | 0,10 | — |
| 91 | 398984,54 | 1621437,66 | — | — | — | 0,10 | — |
| 92 | 398991,36 | 1621418,27 | — | — | — | 0,10 | — |
| 93 | 398989,55 | 1621417,96 | — | — | — | 0,10 | — |
| 94 | 398984,46 | 1621417,10 | — | — | — | 0,10 | — |
| 95 | 398979,38 | 1621416,25 | — | — | — | 0,10 | — |
| 96 | 398972,88 | 1621415,15 | — | — | — | 0,10 | — |
| 97 | 398970,68 | 1621400,85 | — | — | — | 0,10 | — |
| 98 | 398984,70 | 1621399,29 | — | — | — | 0,10 | — |
| 99 | 398983,09 | 1621365,41 | — | — | — | 0,10 | — |
| 100 | 399003,69 | 1621355,54 | — | — | — | 0,10 | — |
| 79 | 399036,27 | 1621339,92 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:13 | | | | |
| 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 |
| 79 | 80 | 41,61 | — | — |
| 80 | 81 | 3,00 | — | — |
| 81 | 82 | 2,99 | — | — |
| 82 | 83 | 2,40 | — | — |
| 83 | 84 | 10,80 | — | — |
| 84 | 7 | 6,60 | — | — |
| 7 | 8 | 2,70 | — | — |
| 8 | 9 | 8,27 | — | — |
| 9 | 10 | 115,51 | — | — |
| 10 | 11 | 8,20 | — | — |
| 11 | 12 | 3,20 | — | — |
| 12 | 91 | 1,17 | — | — |
| 91 | 92 | 20,55 | — | — |
| 92 | 93 | 1,84 | — | — |
| 93 | 94 | 5,16 | — | — |
| 94 | 95 | 5,15 | — | — |
| 95 | 96 | 6,59 | — | — |
| 96 | 97 | 14,47 | — | — |
| 97 | 98 | 14,11 | — | — |
| 98 | 99 | 33,92 | — | — |
| 99 | 100 | 22,84 | — | — |
| 100 | 79 | 36,13 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101053:13 | | |
| № 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. Вокзальная, дом № 1а |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 5880±27 |
| 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** | 5880 |
| 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 | 66:63:0101053:135, 66:63:0101053:100, 66:63:0101053:102, 66:63:0101053:103, 66:63:0101053:104, 66:63:0101053:105 |
| 8 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:15 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 101 | 398977,90 | 1621010,93 | — | — | — | 0,10 | — |
| 108 | 399017,84 | 1621087,86 | — | — | — | 0,10 | — |
| 107 | 399038,86 | 1621128,36 | — | — | — | 0,10 | — |
| 106 | 398909,56 | 1621195,22 | — | — | — | 0,10 | — |
| 67 | 398902,95 | 1621181,93 | — | — | — | 0,10 | — |
| 66 | 398866,34 | 1621108,28 | — | — | — | 0,10 | — |
| 105 | 398839,84 | 1621054,96 | — | — | — | 0,10 | — |
| 104 | 398834,04 | 1621043,28 | — | — | — | 0,10 | — |
| 103 | 398884,57 | 1621016,26 | — | — | — | 0,10 | — |
| 102 | 398959,79 | 1620976,06 | — | — | — | 0,10 | — |
| 101 | 398977,90 | 1621010,93 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:15 | | | | |
| 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 |
| 101 | 108 | 86,68 | — | — |
| 108 | 107 | 45,63 | — | — |
| 107 | 106 | 145,56 | — | — |
| 106 | 67 | 14,84 | — | — |
| 67 | 66 | 82,25 | — | — |
| 66 | 105 | 59,54 | — | — |
| 105 | 104 | 13,04 | — | — |
| 104 | 103 | 57,30 | — | — |
| 103 | 102 | 85,29 | — | — |
| 102 | 101 | 39,29 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101053:15 | | |
| № 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 29а |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 24576±55 |
| 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** | 24576 |
| 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 | 66:63:0101053:133, 66:63:0101053:134 |
| 8 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:17 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 109 | 399334,62 | 1620994,11 | — | — | — | 0,10 | — |
| 110 | 399325,70 | 1621012,01 | — | — | — | 0,10 | — |
| 111 | 399317,61 | 1621007,98 | — | — | — | 0,10 | — |
| 112 | 399314,06 | 1621006,22 | — | — | — | 0,10 | — |
| 113 | 399312,27 | 1621005,32 | — | — | — | 0,10 | — |
| 114 | 399321,19 | 1620987,42 | — | — | — | 0,10 | — |
| 109 | 399334,62 | 1620994,11 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:17 | | | | |
| 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 |
| 109 | 110 | 20,00 | — | — |
| 110 | 111 | 9,04 | — | — |
| 111 | 112 | 3,96 | — | — |
| 112 | 113 | 2,00 | — | — |
| 113 | 114 | 20,00 | — | — |
| 114 | 109 | 15,00 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101053:17 | | |
| № 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. Белинского, дом №52А |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 300±6 |
| 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** | 300 |
| 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 66:63:0101053:23 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 238 | 399254,05 | 1620806,90 | — | — | — | 0,10 | — |
| 239 | 399340,50 | 1620815,33 | — | — | — | 0,10 | — |
| 240 | 399434,71 | 1620827,06 | — | — | — | 0,10 | — |
| 184 | 399430,24 | 1620837,43 | — | — | — | 0,10 | — |
| 185 | 399427,08 | 1620834,16 | — | — | — | 0,10 | — |
| 186 | 399421,53 | 1620832,23 | — | — | — | 0,10 | — |
| 187 | 399406,25 | 1620829,37 | — | — | — | 0,10 | — |
| 188 | 399362,37 | 1620822,04 | — | — | — | 0,10 | — |
| 189 | 399269,74 | 1620813,30 | — | — | — | 0,10 | — |
| 190 | 399244,38 | 1620812,44 | — | — | — | 0,10 | — |
| 191 | 399233,55 | 1620814,80 | — | — | — | 0,10 | — |
| 192 | 399198,69 | 1620817,84 | — | — | — | 0,10 | — |
| 193 | 399186,27 | 1620816,71 | — | — | — | 0,10 | — |
| 194 | 399138,41 | 1620818,52 | — | — | — | 0,10 | — |
| 195 | 399116,95 | 1620821,55 | — | — | — | 0,10 | — |
| 196 | 399104,38 | 1620823,84 | — | — | — | 0,10 | — |
| 197 | 399095,36 | 1620826,55 | — | — | — | 0,10 | — |
| 198 | 399071,42 | 1620837,83 | — | — | — | 0,10 | — |
| 199 | 399034,57 | 1620857,36 | — | — | — | 0,10 | — |
| 200 | 398996,28 | 1620876,42 | — | — | — | 0,10 | — |
| 201 | 398994,12 | 1620879,37 | — | — | — | 0,10 | — |
| 202 | 398995,60 | 1620883,63 | — | — | — | 0,10 | — |
| 203 | 398985,06 | 1620889,01 | — | — | — | 0,10 | — |
| 204 | 398982,37 | 1620885,08 | — | — | — | 0,10 | — |
| 205 | 398979,15 | 1620885,60 | — | — | — | 0,10 | — |
| 206 | 398831,51 | 1620958,81 | — | — | — | 0,10 | — |
| 207 | 398792,61 | 1620981,04 | — | — | — | 0,10 | — |
| 208 | 398781,52 | 1620986,58 | — | — | — | 0,10 | — |
| 209 | 398748,74 | 1621000,17 | — | — | — | 0,10 | — |
| 210 | 398712,14 | 1621018,52 | — | — | — | 0,10 | — |
| 211 | 398695,11 | 1621025,82 | — | — | — | 0,10 | — |
| 212 | 398677,72 | 1621036,44 | — | — | — | 0,10 | — |
| 213 | 398663,16 | 1621045,65 | — | — | — | 0,10 | — |
| 214 | 398649,26 | 1621057,65 | — | — | — | 0,10 | — |
| 215 | 398632,53 | 1621073,40 | — | — | — | 0,10 | — |
| 216 | 398620,81 | 1621087,11 | — | — | — | 0,10 | — |
| 217 | 398600,64 | 1621116,71 | — | — | — | 0,10 | — |
| 218 | 398581,23 | 1621153,45 | — | — | — | 0,10 | — |
| 219 | 398576,47 | 1621164,72 | — | — | — | 0,10 | — |
| 220 | 398563,46 | 1621205,79 | — | — | — | 0,10 | — |
| 221 | 398556,52 | 1621251,41 | — | — | — | 0,10 | — |
| 222 | 398556,27 | 1621275,28 | — | — | — | 0,10 | — |
| 223 | 398557,88 | 1621325,37 | — | — | — | 0,10 | — |
| 224 | 398559,34 | 1621347,26 | — | — | — | 0,10 | — |
| 225 | 398569,35 | 1621421,33 | — | — | — | 0,10 | — |
| 226 | 398578,76 | 1621470,85 | — | — | — | 0,10 | — |
| 227 | 398584,53 | 1621480,54 | — | — | — | 0,10 | — |
| 22 | 398588,52 | 1621485,27 | — | — | — | 0,10 | — |
| 21 | 398571,08 | 1621481,03 | — | — | — | 0,10 | — |
| 228 | 398571,19 | 1621471,81 | — | — | — | 0,10 | — |
| 229 | 398554,08 | 1621334,89 | — | — | — | 0,10 | — |
| 230 | 398551,24 | 1621244,31 | — | — | — | 0,10 | — |
| 231 | 398569,95 | 1621158,66 | — | — | — | 0,10 | — |
| 232 | 398613,25 | 1621086,36 | — | — | — | 0,10 | — |
| 233 | 398656,99 | 1621042,77 | — | — | — | 0,10 | — |
| 234 | 398697,37 | 1621018,88 | — | — | — | 0,10 | — |
| 235 | 398835,93 | 1620951,48 | — | — | — | 0,10 | — |
| 236 | 398932,80 | 1620902,48 | — | — | — | 0,10 | — |
| 237 | 399111,33 | 1620814,66 | — | — | — | 0,10 | — |
| 238 | 399254,05 | 1620806,90 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:23 | | | | |
| 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 |
| 238 | 239 | 86,86 | — | — |
| 239 | 240 | 94,94 | — | — |
| 240 | 184 | 11,29 | — | — |
| 184 | 185 | 4,55 | — | — |
| 185 | 186 | 5,88 | — | — |
| 186 | 187 | 15,55 | — | — |
| 187 | 188 | 44,49 | — | — |
| 188 | 189 | 93,04 | — | — |
| 189 | 190 | 25,37 | — | — |
| 190 | 191 | 11,08 | — | — |
| 191 | 192 | 34,99 | — | — |
| 192 | 193 | 12,47 | — | — |
| 193 | 194 | 47,89 | — | — |
| 194 | 195 | 21,67 | — | — |
| 195 | 196 | 12,78 | — | — |
| 196 | 197 | 9,42 | — | — |
| 197 | 198 | 26,46 | — | — |
| 198 | 199 | 41,71 | — | — |
| 199 | 200 | 42,77 | — | — |
| 200 | 201 | 3,66 | — | — |
| 201 | 202 | 4,51 | — | — |
| 202 | 203 | 11,83 | — | — |
| 203 | 204 | 4,76 | — | — |
| 204 | 205 | 3,26 | — | — |
| 205 | 206 | 164,79 | — | — |
| 206 | 207 | 44,80 | — | — |
| 207 | 208 | 12,40 | — | — |
| 208 | 209 | 35,49 | — | — |
| 209 | 210 | 40,94 | — | — |
| 210 | 211 | 18,53 | — | — |
| 211 | 212 | 20,38 | — | — |
| 212 | 213 | 17,23 | — | — |
| 213 | 214 | 18,36 | — | — |
| 214 | 215 | 22,98 | — | — |
| 215 | 216 | 18,04 | — | — |
| 216 | 217 | 35,82 | — | — |
| 217 | 218 | 41,55 | — | — |
| 218 | 219 | 12,23 | — | — |
| 219 | 220 | 43,08 | — | — |
| 220 | 221 | 46,14 | — | — |
| 221 | 222 | 23,87 | — | — |
| 222 | 223 | 50,12 | — | — |
| 223 | 224 | 21,94 | — | — |
| 224 | 225 | 74,74 | — | — |
| 225 | 226 | 50,41 | — | — |
| 226 | 227 | 11,28 | — | — |
| 227 | 22 | 6,19 | — | — |
| 22 | 21 | 17,95 | — | — |
| 21 | 228 | 9,22 | — | — |
| 228 | 229 | 137,98 | — | — |
| 229 | 230 | 90,62 | — | — |
| 230 | 231 | 87,67 | — | — |
| 231 | 232 | 84,27 | — | — |
| 232 | 233 | 61,75 | — | — |
| 233 | 234 | 46,92 | — | — |
| 234 | 235 | 154,08 | — | — |
| 235 | 236 | 108,56 | — | — |
| 236 | 237 | 198,96 | — | — |
| 237 | 238 | 142,93 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101053:23 | | |
| № 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 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 7038±44 |
| 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** | 15710 |
| 5 | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -8672 |
| 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 | 66:63:0000000:4772, 66:63:0000000:4776 |
| 8 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:54 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 442 | 398936,65 | 1620959,16 | — | — | — | 0,10 | — |
| 441 | 398941,37 | 1620967,97 | — | — | — | 0,10 | — |
| 444 | 398935,20 | 1620971,28 | — | — | — | 0,10 | — |
| 443 | 398930,48 | 1620962,47 | — | — | — | 0,10 | — |
| 442 | 398936,65 | 1620959,16 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:54 | | | | |
| 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 |
| 442 | 441 | 9,99 | — | — |
| 441 | 444 | 7,00 | — | — |
| 444 | 443 | 9,99 | — | — |
| 443 | 442 | 7,00 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 66:63:0101053:54 | | |
| № 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, № 27 "А" |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 70±3 |
| 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** | 70 |
| 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 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 |
| 87 | 398884,46 | 1620987,65 | — | 0,10 | — |
| 86 | 398888,51 | 1620995,42 | — | 0,10 | — |
| 85 | 398877,31 | 1621001,12 | — | 0,10 | — |
| 78 | 398873,30 | 1620993,30 | — | 0,10 | — |
| 77 | 398875,01 | 1620992,44 | — | 0,10 | — |
| 87 | 398884,46 | 1620987,65 | — | 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 |
| 87 | 86 | 8,76 | — | — |
| 86 | 85 | 12,57 | — | — |
| 85 | 78 | 8,79 | — | — |
| 78 | 77 | 1,91 | — | — |
| 77 | 87 | 10,59 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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** | 110±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 | — |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - В1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | 66:63:0101053:43 |
|  | | |

|  |
| --- |
| 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 |
| 75 | 398798,55 | 1621077,33 | — | 0,10 | — |
| 74 | 398803,77 | 1621088,13 | — | 0,10 | — |
| 73 | 398797,84 | 1621090,41 | — | 0,10 | — |
| 72 | 398789,88 | 1621095,09 | — | 0,10 | — |
| 71 | 398783,25 | 1621083,72 | — | 0,10 | — |
| 70 | 398791,25 | 1621079,05 | — | 0,10 | — |
| 76 | 398792,16 | 1621080,62 | — | 0,10 | — |
| 75 | 398798,55 | 1621077,33 | — | 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 |
| 75 | 74 | 12,00 | — | — |
| 74 | 73 | 6,35 | — | — |
| 73 | 72 | 9,23 | — | — |
| 72 | 71 | 13,16 | — | — |
| 71 | 70 | 9,26 | — | — |
| 70 | 76 | 1,81 | — | — |
| 76 | 75 | 7,19 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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** | 200±5 |
| 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 | 66:63:0101053:2338 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | — |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - В2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | 66:63:0101053:41 |
|  | | |

|  |
| --- |
| 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 |
| 89 | 398754,70 | 1621285,16 | — | 0,10 | — |
| 88 | 398755,52 | 1621294,23 | — | 0,10 | — |
| н33У | 398755,64 | 1621295,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н9У | 398744,46 | 1621297,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 122 | 398743,55 | 1621286,16 | — | 0,10 | — |
| 89 | 398754,70 | 1621285,16 | — | 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 |
| 89 | 88 | 9,11 | — | — |
| 88 | н33У | 1,52 | — | — |
| н33У | н9У | 11,26 | — | — |
| н9У | 122 | 10,96 | — | — |
| 122 | 89 | 11,19 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| 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 | 66:63:0101053:2346 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | — |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - В3 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| 56 | 398725,77 | 1621331,27 | — | 0,10 | — |
| 51 | 398765,63 | 1621345,87 | — | 0,10 | — |
| 68 | 398766,64 | 1621371,97 | — | 0,10 | — |
| 123 | 398746,81 | 1621373,06 | — | 0,10 | — |
| 53 | 398743,41 | 1621373,25 | — | 0,10 | — |
| 54 | 398741,69 | 1621352,08 | — | 0,10 | — |
| 55 | 398727,70 | 1621354,57 | — | 0,10 | — |
| 56 | 398725,77 | 1621331,27 | — | 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 |
| 56 | 51 | 42,45 | — | — |
| 51 | 68 | 26,12 | — | — |
| 68 | 123 | 19,86 | — | — |
| 123 | 53 | 3,41 | — | — |
| 53 | 54 | 21,24 | — | — |
| 54 | 55 | 14,21 | — | — |
| 55 | 56 | 23,38 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| 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** | 1026±11 |
| 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 | 66:63:0101053:2330 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | — |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - В4 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| 69 | 399181,49 | 1620997,00 | — | 0,10 | — |
| 47 | 399185,67 | 1621004,98 | — | 0,10 | — |
| 50 | 399173,99 | 1621011,09 | — | 0,10 | — |
| 46 | 399169,81 | 1621003,12 | — | 0,10 | — |
| 69 | 399181,49 | 1620997,00 | — | 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 |
| 69 | 47 | 9,01 | — | — |
| 47 | 50 | 13,18 | — | — |
| 50 | 46 | 9,00 | — | — |
| 46 | 69 | 13,19 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| 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** | 119±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 | 66:63:0101053:132, 66:63:0101053:2342 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | — |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - В5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | 66:63:0101053:37 |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:95: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 |
| 126 | 399323,91 | 1620876,65 | — | 0,10 | — |
| 125 | 399322,08 | 1620896,10 | — | 0,10 | — |
| 127 | 399320,70 | 1620910,74 | — | 0,10 | — |
| н14У | 399300,38 | 1620909,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 128 | 399290,86 | 1620908,85 | — | 0,10 | — |
| н18У | 399292,53 | 1620889,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 129 | 399293,29 | 1620881,29 | — | 0,10 | — |
| н10У | 399293,93 | 1620874,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 124 | 399315,50 | 1620875,92 | — | 0,10 | — |
| 126 | 399323,91 | 1620876,65 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:95: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 |
| 126 | 125 | 19,54 | — | — |
| 125 | 127 | 14,70 | — | — |
| 127 | н14У | 20,36 | — | — |
| н14У | 128 | 9,54 | — | — |
| 128 | н18У | 18,97 | — | — |
| н18У | 129 | 8,69 | — | — |
| 129 | н10У | 7,30 | — | — |
| н10У | 124 | 21,65 | — | — |
| 124 | 126 | 8,44 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:95: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, г Сухой Лог, ул Белинского, в 25 метрах на юг от дома № 50 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Дошкольное, начальное и среднее общее образование; площадки для занятий спортом |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1038±11 |
| 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 | 66:63:0101053:95 |
| Иное | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 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 |
| --- | --- | --- |
|  | 66:63:0101053:95:ЗУ6 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:5: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 |
| 475 | 399362,33 | 1620903,63 | — | 0,10 | — |
| 1 | 399377,92 | 1620909,42 | — | 0,10 | — |
| н12У | 399379,23 | 1620909,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н13У | 399343,96 | 1620986,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 2 | 399343,08 | 1620986,52 | — | 0,10 | — |
| 418 | 399325,46 | 1620979,14 | — | 0,10 | — |
| 413 | 399312,90 | 1620973,87 | — | 0,10 | — |
| 42 | 399290,70 | 1620946,61 | — | 0,10 | — |
| н14У | 399300,38 | 1620909,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 127 | 399320,70 | 1620910,74 | — | 0,10 | — |
| 125 | 399322,08 | 1620896,10 | — | 0,10 | — |
| 473 | 399337,49 | 1620898,73 | — | 0,10 | — |
| 474 | 399358,04 | 1620902,04 | — | 0,10 | — |
| 475 | 399362,33 | 1620903,63 | — | 0,10 | — |
|  | | | | | |
| 131 | 399328,91 | 1620912,75 | — | 0,10 | — |
| 132 | 399325,50 | 1620920,61 | — | 0,10 | — |
| 133 | 399320,45 | 1620918,42 | — | 0,10 | — |
| 134 | 399323,83 | 1620910,55 | — | 0,10 | — |
| 131 | 399328,91 | 1620912,75 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:5: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 |
| 475 | 1 | 16,63 | — | — |
| 1 | н12У | 1,41 | — | — |
| н12У | н13У | 84,65 | — | — |
| н13У | 2 | 0,96 | — | — |
| 2 | 418 | 19,10 | — | — |
| 418 | 413 | 13,62 | — | — |
| 413 | 42 | 35,16 | — | — |
| 42 | н14У | 38,40 | — | — |
| н14У | 127 | 20,36 | — | — |
| 127 | 125 | 14,70 | — | — |
| 125 | 473 | 15,63 | — | — |
| 473 | 474 | 20,81 | — | — |
| 474 | 475 | 4,58 | — | — |
|  | | | | |
| 131 | 132 | 8,57 | — | — |
| 132 | 133 | 5,50 | — | — |
| 133 | 134 | 8,57 | — | — |
| 134 | 131 | 5,54 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:5:ЗУ7 | | |
| № 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. Белинского, дом 52 |
| 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** | 4918±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 | 66:63:0101053:125, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101053:5 |
| Иное | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 9.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| --- | --- | --- |
|  | 66:63:0101053:5:ЗУ7 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:30: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 |
| 145 | 399262,89 | 1620869,50 | — | 0,10 | — |
| н11У | 399262,63 | 1620879,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н15У | 399278,73 | 1620879,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н16У | 399278,93 | 1620872,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н20У | 399293,76 | 1620874,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н10У | 399293,93 | 1620874,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 129 | 399293,29 | 1620881,29 | — | 0,10 | — |
| н18У | 399292,53 | 1620889,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 136 | 399269,54 | 1620899,96 | — | 0,10 | — |
| 137 | 399181,17 | 1620944,16 | — | 0,10 | — |
| 146 | 399175,23 | 1620930,96 | — | 0,10 | — |
| 147 | 399155,75 | 1620940,62 | — | 0,10 | — |
| 140 | 399162,44 | 1620954,52 | — | 0,10 | — |
| н19У | 399156,43 | 1620957,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н17У | 399134,30 | 1620925,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 143 | 399126,81 | 1620893,72 | — | 0,10 | — |
| 142 | 399155,44 | 1620888,62 | — | 0,10 | — |
| 141 | 399167,09 | 1620886,55 | — | 0,10 | — |
| 144 | 399258,35 | 1620870,31 | — | 0,10 | — |
| 145 | 399262,89 | 1620869,50 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:30: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 |
| 145 | н11У | 10,14 | — | — |
| н11У | н15У | 16,10 | — | — |
| н15У | н16У | 7,15 | — | — |
| н16У | н20У | 14,89 | — | — |
| н20У | н10У | 0,17 | — | — |
| н10У | 129 | 7,30 | — | — |
| 129 | н18У | 8,69 | — | — |
| н18У | 136 | 25,07 | — | — |
| 136 | 137 | 98,81 | — | — |
| 137 | 146 | 14,47 | — | — |
| 146 | 147 | 21,74 | — | — |
| 147 | 140 | 15,43 | — | — |
| 140 | н19У | 6,59 | — | — |
| н19У | н17У | 38,31 | — | — |
| н17У | 143 | 33,09 | — | — |
| 143 | 142 | 29,08 | — | — |
| 142 | 141 | 11,83 | — | — |
| 141 | 144 | 92,69 | — | — |
| 144 | 145 | 4,61 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:30:ЗУ8 | | |
| № 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 21"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** | 6967±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 | 66:63:0101053:112, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101053:30 |
| Иное | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 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 |
| --- | --- | --- |
|  | 66:63:0101053:30:ЗУ8 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:31: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 |
| н18У | 399292,53 | 1620889,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 128 | 399290,86 | 1620908,85 | — | 0,10 | — |
| н14У | 399300,38 | 1620909,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 42 | 399290,70 | 1620946,61 | — | 0,10 | — |
| 41 | 399192,00 | 1621017,66 | — | 0,10 | — |
| 48 | 399191,42 | 1621012,27 | — | 0,10 | — |
| н21У | 399189,10 | 1621002,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н19У | 399156,43 | 1620957,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 140 | 399162,44 | 1620954,52 | — | 0,10 | — |
| 139 | 399164,62 | 1620958,62 | — | 0,10 | — |
| 138 | 399183,64 | 1620949,57 | — | 0,10 | — |
| 137 | 399181,17 | 1620944,16 | — | 0,10 | — |
| 136 | 399269,54 | 1620899,96 | — | 0,10 | — |
| н18У | 399292,53 | 1620889,95 | 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 66:63:0101053:31: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 |
| н18У | 128 | 18,97 | — | — |
| 128 | н14У | 9,54 | — | — |
| н14У | 42 | 38,40 | — | — |
| 42 | 41 | 121,61 | — | — |
| 41 | 48 | 5,42 | — | — |
| 48 | н21У | 10,16 | — | — |
| н21У | н19У | 55,74 | — | — |
| н19У | 140 | 6,59 | — | — |
| 140 | 139 | 4,64 | — | — |
| 139 | 138 | 21,06 | — | — |
| 138 | 137 | 5,95 | — | — |
| 137 | 136 | 98,81 | — | — |
| 136 | н18У | 25,07 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:31:ЗУ9 | | |
| № 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 21"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** | 8007±31 |
| 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 | 66:63:0101053:110, 66:63:0000000:4772, 66:63:0101053:2340, 66:63:0101053:2343 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101053:31 |
| Иное | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 23.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| --- | --- | --- |
|  | 66:63:0101053:31: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 |
| 172 | 398857,16 | 1621230,89 | — | 0,10 | — |
| 173 | 398867,16 | 1621236,96 | — | 0,10 | — |
| 174 | 398867,89 | 1621237,40 | — | 0,10 | — |
| 175 | 398875,23 | 1621241,87 | — | 0,10 | — |
| 171 | 398844,40 | 1621292,85 | — | 0,10 | — |
| 169 | 398837,26 | 1621288,51 | — | 0,10 | — |
| 168 | 398828,66 | 1621283,21 | — | 0,10 | — |
| 167 | 398826,95 | 1621282,14 | — | 0,10 | — |
| 166 | 398823,88 | 1621280,41 | — | 0,10 | — |
| 156 | 398782,95 | 1621233,83 | — | 0,10 | — |
| 117 | 398826,45 | 1621213,20 | — | 0,10 | — |
| 172 | 398857,16 | 1621230,89 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 172 | 173 | 11,70 | — | — |
| 173 | 174 | 0,85 | — | — |
| 174 | 175 | 8,59 | — | — |
| 175 | 171 | 59,58 | — | — |
| 171 | 169 | 8,36 | — | — |
| 169 | 168 | 10,10 | — | — |
| 168 | 167 | 2,02 | — | — |
| 167 | 166 | 3,52 | — | — |
| 166 | 156 | 62,01 | — | — |
| 156 | 117 | 48,14 | — | — |
| 117 | 172 | 35,44 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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, проезд Школьный, д. 3/2 |
| 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** | 3834±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 | 66:63:0101053:136 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101053:80, 66:63:0101053:10, 66:63:0101053:81 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 44.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| 4 | 398880,48 | 1621196,34 | — | 0,10 | — |
| 177 | 398887,53 | 1621217,07 | — | 0,10 | — |
| 176 | 398882,70 | 1621229,52 | — | 0,10 | — |
| 175 | 398875,23 | 1621241,87 | — | 0,10 | — |
| 174 | 398867,89 | 1621237,40 | — | 0,10 | — |
| 173 | 398867,16 | 1621236,96 | — | 0,10 | — |
| 172 | 398857,16 | 1621230,89 | — | 0,10 | — |
| 117 | 398826,45 | 1621213,20 | — | 0,10 | — |
| н34У | 398812,15 | 1621184,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н22У | 398833,94 | 1621173,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н23У | 398847,28 | 1621199,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н26У | 398862,35 | 1621204,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н27У | 398863,05 | 1621205,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 90 | 398864,56 | 1621204,94 | — | 0,10 | — |
| 6 | 398873,05 | 1621200,66 | — | 0,10 | — |
| 5 | 398875,88 | 1621199,29 | — | 0,10 | — |
| 4 | 398880,48 | 1621196,34 | — | 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 |
| 4 | 177 | 21,90 | — | — |
| 177 | 176 | 13,35 | — | — |
| 176 | 175 | 14,43 | — | — |
| 175 | 174 | 8,59 | — | — |
| 174 | 173 | 0,85 | — | — |
| 173 | 172 | 11,70 | — | — |
| 172 | 117 | 35,44 | — | — |
| 117 | н34У | 32,41 | — | — |
| н34У | н22У | 24,45 | — | — |
| н22У | н23У | 29,70 | — | — |
| н23У | н26У | 15,79 | — | — |
| н26У | н27У | 1,56 | — | — |
| н27У | 90 | 1,66 | — | — |
| 90 | 6 | 9,51 | — | — |
| 6 | 5 | 3,14 | — | — |
| 5 | 4 | 5,46 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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, проезд Школьный, д. 3/1 |
| 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** | 2245±17 |
| 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 | 66:63:0101053:2103, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101053:10, 66:63:0101053:80, 66:63:0101053:81 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 45.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 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 |
| 66 | 398866,34 | 1621108,28 | — | 0,10 | — |
| 67 | 398902,95 | 1621181,93 | — | 0,10 | — |
| 4 | 398880,48 | 1621196,34 | — | 0,10 | — |
| 5 | 398875,88 | 1621199,29 | — | 0,10 | — |
| 6 | 398873,05 | 1621200,66 | — | 0,10 | — |
| 90 | 398864,56 | 1621204,94 | — | 0,10 | — |
| н27У | 398863,05 | 1621205,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н26У | 398862,35 | 1621204,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н23У | 398847,28 | 1621199,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н22У | 398833,94 | 1621173,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н25У | 398814,63 | 1621134,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 121 | 398841,72 | 1621120,91 | — | 0,10 | — |
| 66 | 398866,34 | 1621108,28 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 66 | 67 | 82,25 | — | — |
| 67 | 4 | 26,69 | — | — |
| 4 | 5 | 5,46 | — | — |
| 5 | 6 | 3,14 | — | — |
| 6 | 90 | 9,51 | — | — |
| 90 | н27У | 1,66 | — | — |
| н27У | н26У | 1,56 | — | — |
| н26У | н23У | 15,79 | — | — |
| н23У | н22У | 29,70 | — | — |
| н22У | н25У | 42,81 | — | — |
| н25У | 121 | 30,45 | — | — |
| 121 | 66 | 27,67 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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, проезд Школьный, д. 3 |
| 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** | 4802±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 | 66:63:0101053:2089, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101053:10, 66:63:0101053:50, 66:63:0101053:80 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 46.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| 164 | 398826,44 | 1621089,28 | — | 0,10 | — |
| 121 | 398841,72 | 1621120,91 | — | 0,10 | — |
| н25У | 398814,63 | 1621134,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н22У | 398833,94 | 1621173,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н34У | 398812,15 | 1621184,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 118 | 398803,70 | 1621166,93 | — | 0,10 | — |
| 161 | 398790,07 | 1621173,69 | — | 0,10 | — |
| 162 | 398779,49 | 1621153,01 | — | 0,10 | — |
| 153 | 398737,56 | 1621174,33 | — | 0,10 | — |
| 152 | 398726,91 | 1621152,27 | — | 0,10 | — |
| 163 | 398717,67 | 1621137,36 | — | 0,10 | — |
| 155 | 398761,31 | 1621113,95 | — | 0,10 | — |
| 154 | 398799,74 | 1621093,69 | — | 0,10 | — |
| 165 | 398820,85 | 1621083,30 | — | 0,10 | — |
| 164 | 398826,44 | 1621089,28 | — | 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 |
| 164 | 121 | 35,13 | — | — |
| 121 | н25У | 30,45 | — | — |
| н25У | н22У | 42,81 | — | — |
| н22У | н34У | 24,45 | — | — |
| н34У | 118 | 19,15 | — | — |
| 118 | 161 | 15,21 | — | — |
| 161 | 162 | 23,23 | — | — |
| 162 | 153 | 47,04 | — | — |
| 153 | 152 | 24,50 | — | — |
| 152 | 163 | 17,54 | — | — |
| 163 | 155 | 49,52 | — | — |
| 155 | 154 | 43,44 | — | — |
| 154 | 165 | 23,53 | — | — |
| 165 | 164 | 8,19 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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, проезд Школьный, д. 1 |
| 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** | 6420±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 | 66:63:0101053:2338, 66:63:0000000:4772, 66:63:0101063:391 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101053:10, 66:63:0101053:50 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по пронкту межевания - 48.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 66:63:0101053:2: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 |
| н28У | 398722,40 | 1621056,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н29У | 398734,05 | 1621079,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н30У | 398730,07 | 1621081,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н31У | 398748,36 | 1621117,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н32У | 398728,74 | 1621128,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 178 | 398725,91 | 1621122,76 | — | 0,10 | — |
| 179 | 398710,69 | 1621093,93 | — | 0,10 | — |
| 180 | 398712,03 | 1621087,73 | — | 0,10 | — |
| 181 | 398708,50 | 1621081,04 | — | 0,10 | — |
| 182 | 398706,82 | 1621077,86 | — | 0,10 | — |
| 183 | 398682,30 | 1621090,83 | — | 0,10 | — |
| 241 | 398681,22 | 1621090,50 | — | 0,10 | — |
| 242 | 398676,17 | 1621080,95 | — | 0,10 | — |
| 243 | 398667,59 | 1621065,34 | — | 0,10 | — |
| 244 | 398706,82 | 1621045,25 | — | 0,10 | — |
| 245 | 398720,66 | 1621057,06 | — | 0,10 | — |
| н28У | 398722,40 | 1621056,20 | 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 66:63:0101053:2: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 |
| н28У | н29У | 25,85 | — | — |
| н29У | н30У | 4,41 | — | — |
| н30У | н31У | 40,55 | — | — |
| н31У | н32У | 22,33 | — | — |
| н32У | 178 | 5,99 | — | — |
| 178 | 179 | 32,60 | — | — |
| 179 | 180 | 6,34 | — | — |
| 180 | 181 | 7,56 | — | — |
| 181 | 182 | 3,60 | — | — |
| 182 | 183 | 27,74 | — | — |
| 183 | 241 | 1,13 | — | — |
| 241 | 242 | 10,80 | — | — |
| 242 | 243 | 17,81 | — | — |
| 243 | 244 | 44,07 | — | — |
| 244 | 245 | 18,19 | — | — |
| 245 | н28У | 1,94 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:2: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. Юбилейная, д. 33/4 |
| 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** | 2686±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 | 66:63:0101053:117, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101053:2 |
| Иное | земли, находящиеся в государственной или муниципальной собственности |
| 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 |
| --- | --- | --- |
|  | 66:63:0101053:2:ЗУ14 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:62: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 |
| 166 | 398823,88 | 1621280,41 | — | 0,10 | — |
| 167 | 398826,95 | 1621282,14 | — | 0,10 | — |
| 168 | 398828,66 | 1621283,21 | — | 0,10 | — |
| 169 | 398837,26 | 1621288,51 | — | 0,10 | — |
| 171 | 398844,40 | 1621292,85 | — | 0,10 | — |
| 252 | 398843,13 | 1621295,11 | — | 0,10 | — |
| 253 | 398836,94 | 1621301,22 | — | 0,10 | — |
| 254 | 398828,12 | 1621306,75 | — | 0,10 | — |
| 255 | 398813,06 | 1621309,87 | — | 0,10 | — |
| 256 | 398757,03 | 1621313,80 | — | 0,10 | — |
| н33У | 398755,64 | 1621295,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 88 | 398755,52 | 1621294,23 | — | 0,10 | — |
| 89 | 398754,70 | 1621285,16 | — | 0,10 | — |
| 156 | 398782,95 | 1621233,83 | — | 0,10 | — |
| 166 | 398823,88 | 1621280,41 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:62: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 |
| 166 | 167 | 3,52 | — | — |
| 167 | 168 | 2,02 | — | — |
| 168 | 169 | 10,10 | — | — |
| 169 | 171 | 8,36 | — | — |
| 171 | 252 | 2,59 | — | — |
| 252 | 253 | 8,70 | — | — |
| 253 | 254 | 10,41 | — | — |
| 254 | 255 | 15,38 | — | — |
| 255 | 256 | 56,17 | — | — |
| 256 | н33У | 18,10 | — | — |
| н33У | 88 | 1,52 | — | — |
| 88 | 89 | 9,11 | — | — |
| 89 | 156 | 58,59 | — | — |
| 156 | 166 | 62,01 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:62: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, проезд Школьный, д. 3/3 |
| 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** | 3976±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 | 66:63:0101053:2106, 66:63:0000000:4772 |
| 8 | Кадастровые номера исходных земельных участков | 66:63:0101053:62 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 43.1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| --- | --- | --- |
|  | 66:63:0101053:62:ЗУ15 | земли общего пользования |
|  | | |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:62: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 |
| 156 | 398782,95 | 1621233,83 | — | 0,10 | — |
| 89 | 398754,70 | 1621285,16 | — | 0,10 | — |
| 122 | 398743,55 | 1621286,16 | — | 0,10 | — |
| 251 | 398740,73 | 1621248,23 | — | 0,10 | — |
| 250 | 398758,21 | 1621217,11 | — | 0,10 | — |
| 156 | 398782,95 | 1621233,83 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков | | | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:62: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 |
| 156 | 89 | 58,59 | — | — |
| 89 | 122 | 11,19 | — | — |
| 122 | 251 | 38,03 | — | — |
| 251 | 250 | 35,69 | — | — |
| 250 | 156 | 29,86 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Общие сведения об образуемых земельных участках | | |
| Обозначение земельного участка 66:63:0101053:62: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, проезд Школьный, д. 3/3 |
| Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Категория земель | Земли населенных пунктов |
| 3 | Вид разрешенного использования | Предоставление коммунальных услуг; Земельные участки (территории) общего пользования; Площадки для занятий спортом |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1623±14 |
| 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 | 66:63:0101053:62 |
| Иное | — |
| 9 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 43.2 |

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

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:37 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 |
| 47 | 399185,67 | 1621004,98 | — | — | — | 0,10 | — |
| н5У | — | — | 399194,01 | 1621106,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н6У | — | — | 399194,14 | 1621108,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н7У | — | — | 399164,17 | 1621111,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н8У | — | — | 399159,18 | 1621112,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 49 | 399111,07 | 1621117,80 | — | — | — | 0,10 | — |
| 45 | 399104,82 | 1621048,80 | — | — | — | 0,10 | — |
| 44 | 399168,22 | 1621012,24 | — | — | — | 0,10 | — |
| 43 | 399164,76 | 1621005,95 | — | — | — | 0,10 | — |
| 46 | 399169,81 | 1621003,12 | — | — | — | 0,10 | — |
| 50 | 399173,99 | 1621011,09 | — | — | — | 0,10 | — |
| 47 | 399185,67 | 1621004,98 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:37 | | | | |
| 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 |
| 47 | н5У | 101,45 | — | — |
| н5У | н6У | 2,23 | — | — |
| н6У | н7У | 30,16 | — | — |
| н7У | н8У | 5,02 | — | — |
| н8У | 49 | 48,42 | — | — |
| 49 | 45 | 69,28 | — | — |
| 45 | 44 | 73,19 | — | — |
| 44 | 43 | 7,18 | — | — |
| 43 | 46 | 5,79 | — | — |
| 46 | 50 | 9,00 | — | — |
| 50 | 47 | 13,18 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:37 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 7385±31 |
| 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 66:63:0101053:38 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 |
| 42 | 399290,70 | 1620946,61 | — | — | — | 0,10 | — |
| 413 | 399312,90 | 1620973,87 | — | — | — | 0,10 | — |
| 29 | 399265,72 | 1621045,88 | — | — | — | 0,10 | — |
| 40 | 399257,05 | 1621059,63 | — | — | — | 0,10 | — |
| 39 | 399240,35 | 1621050,07 | — | — | — | 0,10 | — |
| н4У | — | — | 399195,10 | 1621054,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 41 | 399192,00 | 1621017,66 | — | — | — | 0,10 | — |
| 42 | 399290,70 | 1620946,61 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:38 | | | | |
| 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 | 413 | 35,16 | — | — |
| 413 | 29 | 86,09 | — | — |
| 29 | 40 | 16,26 | — | — |
| 40 | 39 | 19,24 | — | — |
| 39 | н4У | 45,45 | — | — |
| н4У | 41 | 36,79 | — | — |
| 41 | 42 | 121,61 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:38 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 6959±29 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 3 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 12.1 |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:39 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 |
| 29 | 399265,72 | 1621045,88 | — | — | — | 0,10 | — |
| 30 | 399279,24 | 1621077,89 | — | — | — | 0,10 | — |
| 31 | 399287,60 | 1621089,76 | — | — | — | 0,10 | — |
| 33 | 399293,48 | 1621097,00 | — | — | — | 0,10 | — |
| н2У | — | — | 399199,28 | 1621107,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н3У | — | — | 399199,15 | 1621105,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| н4У | — | — | 399195,10 | 1621054,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 39 | 399240,35 | 1621050,07 | — | — | — | 0,10 | — |
| 40 | 399257,05 | 1621059,63 | — | — | — | 0,10 | — |
| 29 | 399265,72 | 1621045,88 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:39 | | | | |
| 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 |
| 29 | 30 | 34,75 | — | — |
| 30 | 31 | 14,52 | — | — |
| 31 | 33 | 9,33 | — | — |
| 33 | н2У | 94,81 | — | — |
| н2У | н3У | 2,21 | — | — |
| н3У | н4У | 51,37 | — | — |
| н4У | 39 | 45,45 | — | — |
| 39 | 40 | 19,24 | — | — |
| 40 | 29 | 16,26 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:39 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4159±23 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 3 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 11.1 |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:40 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 |
| 418 | 399325,46 | 1620979,14 | — | — | — | 0,10 | — |
| 114 | 399321,19 | 1620987,42 | — | — | — | 0,10 | — |
| 113 | 399312,27 | 1621005,32 | — | — | — | 0,10 | — |
| 36 | 399310,36 | 1621010,15 | — | — | — | 0,10 | — |
| 35 | 399321,69 | 1621015,54 | — | — | — | 0,10 | — |
| 34 | 399328,79 | 1621018,62 | — | — | — | 0,10 | — |
| н1У | — | — | 399329,30 | 1621018,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| 33 | 399293,48 | 1621097,00 | — | — | — | 0,10 | — |
| 31 | 399287,60 | 1621089,76 | — | — | — | 0,10 | — |
| 30 | 399279,24 | 1621077,89 | — | — | — | 0,10 | — |
| 29 | 399265,72 | 1621045,88 | — | — | — | 0,10 | — |
| 413 | 399312,90 | 1620973,87 | — | — | — | 0,10 | — |
| 418 | 399325,46 | 1620979,14 | — | — | — | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:40 | | | | |
| 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 |
| 418 | 114 | 9,32 | — | — |
| 114 | 113 | 20,00 | — | — |
| 113 | 36 | 5,19 | — | — |
| 36 | 35 | 12,55 | — | — |
| 35 | 34 | 7,74 | — | — |
| 34 | н1У | 0,56 | — | — |
| н1У | 33 | 85,96 | — | — |
| 33 | 31 | 9,33 | — | — |
| 31 | 30 | 14,52 | — | — |
| 30 | 29 | 34,75 | — | — |
| 29 | 413 | 86,09 | — | — |
| 413 | 418 | 13,62 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 66:63:0101053:40 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3625±21 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (**ΔР**), м2 | ΔP = = |
| 3 | Иные сведения | номер по проекту межевания - 10.1 |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) здание кадастровый номер (обозначение) 66:63:0000000:2443 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н1О | — | — | — | 398756,63 | 1621015,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н212О | — | — | — | 398765,43 | 1621032,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н213О | — | — | — | 398747,31 | 1621041,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н28О | — | — | — | 398747,76 | 1621042,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н2О | — | — | — | 398738,02 | 1621047,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н3О | — | — | — | 398731,97 | 1621035,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н4О | — | — | — | 398728,79 | 1621029,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н1О | — | — | — | 398756,63 | 1621015,09 | — | 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) 66:63:0000000:2443 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:2355 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 31А |
| 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) 66:63:0000000:3060 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н375О | — | — | — | 399325,43 | 1620912,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н5О | — | — | — | 399328,41 | 1620913,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н377О | — | — | — | 399325,01 | 1620919,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н378О | — | — | — | 399321,97 | 1620918,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н375О | — | — | — | 399325,43 | 1620912,14 | — | 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) 66:63:0000000:3060 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:79 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 52/1 |
| 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) 66:63:0000000:3098 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н239О | — | — | — | 398706,72 | 1621399,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н466О | — | — | — | 398708,09 | 1621417,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н240О | — | — | — | 398709,97 | 1621441,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н241О | — | — | — | 398711,73 | 1621441,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н242О | — | — | — | 398712,33 | 1621448,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н243О | — | — | — | 398710,51 | 1621448,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н244О | — | — | — | 398711,35 | 1621459,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н245О | — | — | — | 398637,13 | 1621465,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н246О | — | — | — | 398636,01 | 1621452,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н247О | — | — | — | 398648,58 | 1621451,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н248О | — | — | — | 398646,40 | 1621422,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н249О | — | — | — | 398634,61 | 1621423,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н250О | — | — | — | 398632,94 | 1621401,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н251О | — | — | — | 398646,65 | 1621400,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н252О | — | — | — | 398647,00 | 1621404,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н239О | — | — | — | 398706,72 | 1621399,48 | — | 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) 66:63:0000000:3098 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:1 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Вокзальная, 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) 66:63:0000000:3099 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н465О | — | — | — | 398750,77 | 1621464,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н463О | — | — | — | 398751,72 | 1621476,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н464О | — | — | — | 398736,84 | 1621477,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н462О | — | — | — | 398735,91 | 1621465,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н465О | — | — | — | 398750,77 | 1621464,68 | — | 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) 66:63:0000000:3099 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:1 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Вокзальная, 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) 66:63:0000000:3112 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | — | — | — | 398626,02 | 1621341,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н88О | — | — | — | 398628,07 | 1621376,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н89О | — | — | — | 398616,16 | 1621377,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н90О | — | — | — | 398614,11 | 1621341,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н87О | — | — | — | 398626,02 | 1621341,25 | — | 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) 66:63:0000000:3112 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:1 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Вокзальная, 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) 66:63:0000000:3120 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н330О | — | — | — | 399106,49 | 1620927,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н331О | — | — | — | 399108,86 | 1620931,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н332О | — | — | — | 399100,94 | 1620936,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н333О | — | — | — | 399098,57 | 1620931,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н330О | — | — | — | 399106,49 | 1620927,56 | — | 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) 66:63:0000000:3120 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:26 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 23А |
| 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) 66:63:0000000:3123 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н358О | — | — | — | 399126,37 | 1620964,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н359О | — | — | — | 399115,71 | 1620970,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н360О | — | — | — | 399123,70 | 1620984,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н361О | — | — | — | 399133,92 | 1620978,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н362О | — | — | — | 399140,45 | 1620989,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н363О | — | — | — | 399129,76 | 1620995,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н364О | — | — | — | 399136,84 | 1621008,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н365О | — | — | — | 399120,27 | 1621017,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н366О | — | — | — | 399113,98 | 1621006,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н367О | — | — | — | 399124,81 | 1621000,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н368О | — | — | — | 399117,82 | 1620988,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н369О | — | — | — | 399107,02 | 1620994,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н370О | — | — | — | 399100,09 | 1620982,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н371О | — | — | — | 399110,67 | 1620975,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н372О | — | — | — | 399103,27 | 1620962,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н373О | — | — | — | 399092,45 | 1620968,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н374О | — | — | — | 399085,75 | 1620957,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н355О | — | — | — | 399102,47 | 1620947,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н356О | — | — | — | 399108,92 | 1620959,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н357О | — | — | — | 399119,95 | 1620953,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н358О | — | — | — | 399126,37 | 1620964,24 | — | 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) 66:63:0000000:3123 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:26 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 23А |
| 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) 66:63:0000000:3124 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н54О | — | — | — | 398727,49 | 1621197,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н55О | — | — | — | 398728,53 | 1621199,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н56О | — | — | — | 398731,92 | 1621206,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н57О | — | — | — | 398723,29 | 1621210,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н58О | — | — | — | 398721,00 | 1621211,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н59О | — | — | — | 398720,70 | 1621211,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н60О | — | — | — | 398727,31 | 1621225,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н61О | — | — | — | 398719,48 | 1621229,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н62О | — | — | — | 398713,23 | 1621216,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н63О | — | — | — | 398707,67 | 1621218,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н64О | — | — | — | 398708,19 | 1621219,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н65О | — | — | — | 398708,82 | 1621221,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н66О | — | — | — | 398703,08 | 1621224,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н67О | — | — | — | 398702,45 | 1621222,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н68О | — | — | — | 398701,93 | 1621221,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н69О | — | — | — | 398696,49 | 1621224,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н70О | — | — | — | 398702,90 | 1621237,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н71О | — | — | — | 398694,41 | 1621241,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н72О | — | — | — | 398688,11 | 1621228,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н73О | — | — | — | 398687,78 | 1621227,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н74О | — | — | — | 398685,86 | 1621228,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н75О | — | — | — | 398676,97 | 1621233,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н76О | — | — | — | 398672,55 | 1621224,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н77О | — | — | — | 398684,23 | 1621218,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н78О | — | — | — | 398676,77 | 1621204,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н79О | — | — | — | 398685,05 | 1621200,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н80О | — | — | — | 398691,94 | 1621215,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н81О | — | — | — | 398698,36 | 1621211,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н82О | — | — | — | 398702,07 | 1621210,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н83О | — | — | — | 398708,80 | 1621206,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н84О | — | — | — | 398701,94 | 1621192,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н85О | — | — | — | 398709,78 | 1621188,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н86О | — | — | — | 398716,37 | 1621202,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н54О | — | — | — | 398727,49 | 1621197,08 | — | 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) 66:63:0000000:3124 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:27 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 37 |
| 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) 66:63:0000000:3132 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н420О | — | — | — | 399135,38 | 1620833,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н421О | — | — | — | 399136,43 | 1620843,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н422О | — | — | — | 399133,45 | 1620843,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н423О | — | — | — | 399133,77 | 1620846,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н424О | — | — | — | 399126,45 | 1620847,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н425О | — | — | — | 399125,85 | 1620842,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н426О | — | — | — | 399125,25 | 1620842,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н427О | — | — | — | 399124,53 | 1620835,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н428О | — | — | — | 399125,53 | 1620834,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н429О | — | — | — | 399125,43 | 1620833,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н418О | — | — | — | 399127,55 | 1620833,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н419О | — | — | — | 399127,65 | 1620834,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н420О | — | — | — | 399135,38 | 1620833,92 | — | 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) 66:63:0000000:3132 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:2315 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 21в |
| 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) 66:63:0000000:3281 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н183О | — | — | — | 398848,96 | 1621428,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н184О | — | — | — | 398850,06 | 1621443,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н185О | — | — | — | 398814,88 | 1621445,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н186О | — | — | — | 398813,97 | 1621430,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н183О | — | — | — | 398848,96 | 1621428,00 | — | 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) 66:63:0000000:3281 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:64 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Вокзальная, д. 1Д |
| 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) 66:63:0000000:3802 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н253О | — | — | — | 398802,22 | 1621420,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н254О | — | — | — | 398803,81 | 1621445,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н256О | — | — | — | 398754,09 | 1621448,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н257О | — | — | — | 398752,51 | 1621423,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н253О | — | — | — | 398802,22 | 1621420,49 | — | 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) 66:63:0000000:3802 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:60 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, ул. Вокзальная, д. 1Г |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) сооружение кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101053:99 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н6О | — | — | — | 399165,18 | 1620944,09 | 0,80 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101053:99 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | сооружение |
| 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 | — |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная Юбилейгая 21А/Юбилейгая 21Б, д. 21А/21Б |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) сооружение кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101053:100 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н20О | — | — | — | 399003,08 | 1621375,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н21О | — | — | — | 399015,89 | 1621401,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н50О | — | — | — | 399008,35 | 1621405,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н51О | — | — | — | 398995,83 | 1621378,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н20О | — | — | — | 399003,08 | 1621375,00 | — | 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) 66:63:0101053:100 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | сооружение |
| 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 | 66:63:0101053:13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Вокзальная , д. 1а |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) сооружение кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101053:102 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н7О | — | — | — | 399019,83 | 1621411,93 | 0,70 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101053:102 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | сооружение |
| 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 | 66:63:0101053:13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Вокзальная , д. 1а |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) сооружение кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101053:103 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н8О | — | — | — | 398976,38 | 1621409,04 | 0,70 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101053:103 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | сооружение |
| 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 | 66:63:0101053:13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Вокзальная , д. 1а |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) сооружение кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101053:104 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н18О | — | — | — | 398987,36 | 1621407,11 | 0,70 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101053:104 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | сооружение |
| 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 | 66:63:0101053:13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Вокзальная , д. 1а |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) сооружение кадастровый номер (обозначение) 66:63:0101053:105 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н19О | — | — | — | 398988,20 | 1621409,89 | 0,70 | — | 0,10 | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 66:63:0101053:105 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид объекта недвижимости | сооружение |
| 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 | 66:63:0101053:13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Вокзальная , д. 1а |
| 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) 66:63:0101053:110 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н318О | — | — | — | 399266,66 | 1620917,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н319О | — | — | — | 399272,36 | 1620928,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н320О | — | — | — | 399185,69 | 1620973,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н321О | — | — | — | 399179,89 | 1620962,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н318О | — | — | — | 399266,66 | 1620917,59 | — | 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) 66:63:0101053:110 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:31:ЗУ9 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 21б |
| 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) 66:63:0101053:111 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н407О | — | — | — | 399348,01 | 1620827,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н408О | — | — | — | 399346,82 | 1620840,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н409О | — | — | — | 399275,13 | 1620833,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н406О | — | — | — | 399276,32 | 1620821,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н407О | — | — | — | 399348,01 | 1620827,94 | — | 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) 66:63:0101053:111 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:34 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 19 |
| 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) 66:63:0101053:112 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н322О | — | — | — | 399251,23 | 1620876,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н323О | — | — | — | 399254,50 | 1620886,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н324О | — | — | — | 399139,54 | 1620923,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н325О | — | — | — | 399136,21 | 1620913,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н322О | — | — | — | 399251,23 | 1620876,46 | — | 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) 66:63:0101053:112 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:30:ЗУ8 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 21а |
| 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) 66:63:0101053:113 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н414О | — | — | — | 399262,81 | 1620822,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н415О | — | — | — | 399263,61 | 1620833,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н416О | — | — | — | 399143,29 | 1620843,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н417О | — | — | — | 399142,34 | 1620832,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н414О | — | — | — | 399262,81 | 1620822,31 | — | 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) 66:63:0101053:113 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:33 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 21 |
| 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) 66:63:0101053:114 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н9О | — | — | — | 398925,36 | 1620928,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н10О | — | — | — | 398930,85 | 1620939,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н12О | — | — | — | 398865,26 | 1620973,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н11О | — | — | — | 398859,74 | 1620962,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н9О | — | — | — | 398925,36 | 1620928,05 | — | 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) 66:63:0101053:114 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:44 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 27 |
| 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) 66:63:0101053:115 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н326О | — | — | — | 399095,45 | 1620841,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н327О | — | — | — | 399100,50 | 1620850,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н328О | — | — | — | 398993,29 | 1620905,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н329О | — | — | — | 398988,01 | 1620896,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н326О | — | — | — | 399095,45 | 1620841,82 | — | 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) 66:63:0101053:115 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:32 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 23 |
| 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) 66:63:0101053:116 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | — | — | — | 398706,82 | 1621077,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н467О | — | — | — | 398711,60 | 1621086,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н236О | — | — | — | 398658,31 | 1621115,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н280О | — | — | — | 398656,09 | 1621116,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н281О | — | — | — | 398653,78 | 1621119,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н47О | — | — | — | 398652,11 | 1621122,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н46О | — | — | — | 398642,63 | 1621117,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н283О | — | — | — | 398643,84 | 1621115,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н284О | — | — | — | 398642,12 | 1621114,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н285О | — | — | — | 398643,52 | 1621110,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н286О | — | — | — | 398646,67 | 1621106,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н287О | — | — | — | 398649,68 | 1621104,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н288О | — | — | — | 398650,61 | 1621106,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н238О | — | — | — | 398652,86 | 1621105,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н468О | — | — | — | 398682,30 | 1621090,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н237О | — | — | — | 398706,82 | 1621077,86 | — | 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) 66:63:0101053:116 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:83 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 33/3 |
| 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) 66:63:0101053:117 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н218О | — | — | — | 398731,62 | 1621078,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н219О | — | — | — | 398725,70 | 1621081,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н220О | — | — | — | 398725,14 | 1621080,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н216О | — | — | — | 398722,79 | 1621081,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н224О | — | — | — | 398727,53 | 1621090,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н225О | — | — | — | 398726,94 | 1621091,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н226О | — | — | — | 398741,78 | 1621117,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н227О | — | — | — | 398730,99 | 1621123,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н228О | — | — | — | 398712,03 | 1621087,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н237О | — | — | — | 398706,82 | 1621077,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н468О | — | — | — | 398682,30 | 1621090,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н221О | — | — | — | 398678,49 | 1621083,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н222О | — | — | — | 398706,57 | 1621068,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н223О | — | — | — | 398707,24 | 1621069,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н217О | — | — | — | 398722,89 | 1621061,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н218О | — | — | — | 398731,62 | 1621078,36 | — | 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) 66:63:0101053:117 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:83, 66:63:0101053:2:ЗУ14 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 33, корп. 4 |
| 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) 66:63:0101053:118 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н266О | — | — | — | 398724,29 | 1621292,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н267О | — | — | — | 398725,40 | 1621305,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н229О | — | — | — | 398666,01 | 1621309,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н230О | — | — | — | 398665,36 | 1621297,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н266О | — | — | — | 398724,29 | 1621292,89 | — | 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) 66:63:0101053:118 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:45 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 35, корп. 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) 66:63:0101053:119 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | — | — | — | 398623,14 | 1621175,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н270О | — | — | — | 398621,48 | 1621178,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н271О | — | — | — | 398620,71 | 1621182,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н42О | — | — | — | 398620,88 | 1621185,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н43О | — | — | — | 398625,95 | 1621244,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н44О | — | — | — | 398615,21 | 1621245,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н45О | — | — | — | 398610,25 | 1621185,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н272О | — | — | — | 398609,67 | 1621185,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н273О | — | — | — | 398609,56 | 1621183,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н274О | — | — | — | 398607,73 | 1621183,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н275О | — | — | — | 398608,21 | 1621179,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н276О | — | — | — | 398609,44 | 1621174,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н277О | — | — | — | 398610,54 | 1621172,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н278О | — | — | — | 398612,03 | 1621173,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н232О | — | — | — | 398613,32 | 1621170,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н231О | — | — | — | 398623,14 | 1621175,72 | — | 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) 66:63:0101053:119 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:85 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 33, корп. 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) 66:63:0101053:120 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н22О | — | — | — | 398782,35 | 1621024,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н23О | — | — | — | 398804,10 | 1621067,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н24О | — | — | — | 398798,05 | 1621070,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н25О | — | — | — | 398797,50 | 1621069,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н26О | — | — | — | 398792,19 | 1621072,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н27О | — | — | — | 398770,84 | 1621030,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н22О | — | — | — | 398782,35 | 1621024,84 | — | 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) 66:63:0101053:120 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:42 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 31 |
| 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) 66:63:0101053:121 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н233О | — | — | — | 398747,79 | 1621043,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н29О | — | — | — | 398769,85 | 1621085,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н30О | — | — | — | 398763,75 | 1621088,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н31О | — | — | — | 398763,21 | 1621087,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н32О | — | — | — | 398757,90 | 1621090,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н234О | — | — | — | 398736,68 | 1621049,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н233О | — | — | — | 398747,79 | 1621043,21 | — | 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) 66:63:0101053:121 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:41 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 31а |
| 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) 66:63:0101053:122 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н33О | — | — | — | 398652,01 | 1621122,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н231О | — | — | — | 398623,14 | 1621175,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н232О | — | — | — | 398613,32 | 1621170,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н282О | — | — | — | 398642,63 | 1621117,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н33О | — | — | — | 398652,01 | 1621122,45 | — | 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) 66:63:0101053:122 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:84 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 33, корп. 2 |
| 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) 66:63:0101053:123 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н262О | — | — | — | 398664,79 | 1621296,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н263О | — | — | — | 398665,67 | 1621307,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н264О | — | — | — | 398620,21 | 1621311,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н265О | — | — | — | 398617,12 | 1621269,99 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н258О | — | — | — | 398630,56 | 1621268,99 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н259О | — | — | — | 398633,09 | 1621301,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н260О | — | — | — | 398637,95 | 1621301,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н261О | — | — | — | 398637,73 | 1621298,54 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н262О | — | — | — | 398664,79 | 1621296,44 | — | 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) 66:63:0101053:123 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:8 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 35 |
| 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) 66:63:0101053:124 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н342О | — | — | — | 399002,31 | 1621005,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н343О | — | — | — | 399034,11 | 1621067,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н344О | — | — | — | 399023,12 | 1621072,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н345О | — | — | — | 398991,35 | 1621010,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н342О | — | — | — | 399002,31 | 1621005,23 | — | 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) 66:63:0101053:124 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:35 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 25а |
| 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) 66:63:0101053:125 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н382О | — | — | — | 399370,97 | 1620907,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н383О | — | — | — | 399366,71 | 1620916,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н384О | — | — | — | 399368,07 | 1620917,11 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н385О | — | — | — | 399358,61 | 1620937,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н386О | — | — | — | 399359,23 | 1620938,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н387О | — | — | — | 399357,71 | 1620941,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н388О | — | — | — | 399357,08 | 1620941,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н389О | — | — | — | 399346,68 | 1620964,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н390О | — | — | — | 399345,19 | 1620963,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н391О | — | — | — | 399341,08 | 1620972,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н392О | — | — | — | 399334,86 | 1620969,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н393О | — | — | — | 399332,21 | 1620975,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н394О | — | — | — | 399329,57 | 1620974,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н395О | — | — | — | 399332,22 | 1620968,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н396О | — | — | — | 399329,44 | 1620967,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н397О | — | — | — | 399337,16 | 1620950,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н398О | — | — | — | 399335,49 | 1620949,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н399О | — | — | — | 399338,66 | 1620942,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н400О | — | — | — | 399340,33 | 1620943,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н48О | — | — | — | 399358,95 | 1620902,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н382О | — | — | — | 399370,97 | 1620907,17 | — | 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) 66:63:0101053:125 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:5:ЗУ7 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Белинского, д. 52 |
| 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) 66:63:0101053:126 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н432О | — | — | — | 399292,64 | 1620969,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н433О | — | — | — | 399295,95 | 1620972,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н434О | — | — | — | 399294,64 | 1620973,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н435О | — | — | — | 399295,17 | 1620974,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н436О | — | — | — | 399231,95 | 1621038,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н437О | — | — | — | 399224,17 | 1621030,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н430О | — | — | — | 399287,41 | 1620966,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н431О | — | — | — | 399291,33 | 1620970,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н432О | — | — | — | 399292,64 | 1620969,02 | — | 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) 66:63:0101053:126 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:38 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского , д. 54а |
| 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) 66:63:0101053:127 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н452О | — | — | — | 399279,47 | 1621078,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н49О | — | — | — | 399287,60 | 1621089,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н235О | — | — | — | 399289,90 | 1621092,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н448О | — | — | — | 399273,06 | 1621093,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н449О | — | — | — | 399272,81 | 1621091,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н450О | — | — | — | 399205,72 | 1621096,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н451О | — | — | — | 399204,48 | 1621084,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н452О | — | — | — | 399279,47 | 1621078,22 | — | 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) 66:63:0101053:127 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:39, 66:63:0101053:40 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского , д. 54б |
| 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) 66:63:0101053:128 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н380О | — | — | — | 399322,18 | 1621015,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н268О | — | — | — | 399291,23 | 1621083,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н269О | — | — | — | 399293,81 | 1621084,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н379О | — | — | — | 399290,31 | 1621092,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н235О | — | — | — | 399289,90 | 1621092,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н49О | — | — | — | 399287,60 | 1621089,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н402О | — | — | — | 399279,47 | 1621078,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н381О | — | — | — | 399310,62 | 1621010,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н380О | — | — | — | 399322,18 | 1621015,81 | — | 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) 66:63:0101053:128 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:40 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского , д. 54 |
| 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) 66:63:0101053:130 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н334О | — | — | — | 399185,86 | 1621081,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н335О | — | — | — | 399187,19 | 1621093,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н336О | — | — | — | 399114,91 | 1621101,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н337О | — | — | — | 399113,66 | 1621089,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н334О | — | — | — | 399185,86 | 1621081,05 | — | 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) 66:63:0101053:130 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:37 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского , д. 54В |
| 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) 66:63:0101053:131 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н404О | — | — | — | 399374,63 | 1620831,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н401О | — | — | — | 399359,31 | 1620901,61 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н405О | — | — | — | 399346,95 | 1620899,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н403О | — | — | — | 399362,18 | 1620828,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н404О | — | — | — | 399374,63 | 1620831,36 | — | 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) 66:63:0101053:131 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:75 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского , д. 50 |
| 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) 66:63:0101053:132 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н438О | — | — | — | 399181,00 | 1620998,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н439О | — | — | — | 399183,59 | 1621003,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н440О | — | — | — | 399174,45 | 1621008,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н441О | — | — | — | 399171,85 | 1621003,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н438О | — | — | — | 399181,00 | 1620998,82 | — | 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) 66:63:0101053:132 | | |
| № 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 | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 21б |
| 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) 66:63:0101053:133 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н191О | — | — | — | 398933,75 | 1621026,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н192О | — | — | — | 398953,43 | 1621064,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н193О | — | — | — | 398894,20 | 1621095,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н194О | — | — | — | 398874,49 | 1621057,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н191О | — | — | — | 398933,75 | 1621026,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
|  | | | | | | | | | | |
| — | н187О | — | — | — | 398917,80 | 1621049,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н188О | — | — | — | 398926,94 | 1621067,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н189О | — | — | — | 398901,58 | 1621080,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н190О | — | — | — | 398892,46 | 1621062,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н187О | — | — | — | 398917,80 | 1621049,73 | — | 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) 66:63:0101053:133 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:15 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 29А |
| 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) 66:63:0101053:134 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н204О | — | — | — | 398868,10 | 1621069,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н205О | — | — | — | 398864,41 | 1621071,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н206О | — | — | — | 398869,80 | 1621081,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н207О | — | — | — | 398864,15 | 1621084,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н208О | — | — | — | 398856,50 | 1621070,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н209О | — | — | — | 398861,79 | 1621067,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н210О | — | — | — | 398860,14 | 1621064,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н203О | — | — | — | 398864,26 | 1621062,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н204О | — | — | — | 398868,10 | 1621069,74 | — | 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) 66:63:0101053:134 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:15 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 29А |
| 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) 66:63:0101053:135 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | — | — | — | 399000,72 | 1621370,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н180О | — | — | — | 399003,08 | 1621375,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н181О | — | — | — | 398995,83 | 1621378,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н182О | — | — | — | 398993,62 | 1621373,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н179О | — | — | — | 399000,72 | 1621370,24 | — | 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) 66:63:0101053:135 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Вокзальная , д. 1а |
| 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) 66:63:0101053:136 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н455О | — | — | — | 398867,45 | 1621237,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н291О | — | — | — | 398837,21 | 1621288,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н453О | — | — | — | 398837,06 | 1621288,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н454О | — | — | — | 398826,95 | 1621282,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н456О | — | — | — | 398857,39 | 1621231,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н457О | — | — | — | 398867,16 | 1621236,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н455О | — | — | — | 398867,45 | 1621237,14 | — | 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) 66:63:0101053:136 | | |
| № 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 | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, проезд Школьный , д. 3, корп. 2 |
| 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) 66:63:0101053:137 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н346О | — | — | — | 398963,08 | 1620931,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н347О | — | — | — | 398995,59 | 1620992,54 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н348О | — | — | — | 398984,65 | 1620998,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н349О | — | — | — | 398952,10 | 1620936,54 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н346О | — | — | — | 398963,08 | 1620931,01 | — | 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) 66:63:0101053:137 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:9 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 25 |
| 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) 66:63:0101053:138 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н290О | — | — | — | 398864,95 | 1620973,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н292О | — | — | — | 398870,62 | 1620984,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н16О | — | — | — | 398806,17 | 1621017,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н17О | — | — | — | 398800,48 | 1621006,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н290О | — | — | — | 398864,95 | 1620973,20 | — | 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) 66:63:0101053:138 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:43 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 29 |
| 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) 66:63:0101053:139 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н442О | — | — | — | 399050,33 | 1620917,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н443О | — | — | — | 399061,17 | 1620937,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н444О | — | — | — | 399018,15 | 1620961,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н445О | — | — | — | 399008,98 | 1620944,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н446О | — | — | — | 399048,14 | 1620922,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н447О | — | — | — | 399046,52 | 1620919,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н442О | — | — | — | 399050,33 | 1620917,81 | — | 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) 66:63:0101053:139 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:28 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Юбилейная , д. 23б |
| 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) 66:63:0101053:140 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н458О | — | — | — | 398718,09 | 1621473,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н459О | — | — | — | 398718,56 | 1621479,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н461О | — | — | — | 398711,66 | 1621480,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н460О | — | — | — | 398711,09 | 1621473,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н458О | — | — | — | 398718,09 | 1621473,02 | — | 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) 66:63:0101053:140 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:1 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, ул. Вокзальная, 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) 66:63:0101053:143 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н91О | — | — | — | 398730,38 | 1621388,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н92О | — | — | — | 398732,84 | 1621417,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н93О | — | — | — | 398720,33 | 1621418,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н94О | — | — | — | 398717,87 | 1621389,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н91О | — | — | — | 398730,38 | 1621388,34 | — | 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) 66:63:0101053:143 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:1 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Вокзальная , 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) 66:63:0101053:144 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н95О | — | — | — | 398743,09 | 1621417,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н96О | — | — | — | 398744,92 | 1621436,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н97О | — | — | — | 398732,74 | 1621438,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н98О | — | — | — | 398730,91 | 1621418,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н95О | — | — | — | 398743,09 | 1621417,82 | — | 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) 66:63:0101053:144 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:1 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Вокзальная , 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) 66:63:0101053:146 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н99О | — | — | — | 399188,95 | 1621226,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н100О | — | — | — | 399168,10 | 1621272,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н101О | — | — | — | 399168,36 | 1621272,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н102О | — | — | — | 399168,61 | 1621272,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н103О | — | — | — | 399168,84 | 1621272,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н104О | — | — | — | 399169,05 | 1621273,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н105О | — | — | — | 399169,26 | 1621273,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н106О | — | — | — | 399169,44 | 1621273,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н107О | — | — | — | 399169,60 | 1621274,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н108О | — | — | — | 399169,75 | 1621274,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н109О | — | — | — | 399169,87 | 1621274,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н110О | — | — | — | 399169,98 | 1621274,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н111О | — | — | — | 399170,07 | 1621275,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н112О | — | — | — | 399170,14 | 1621275,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н113О | — | — | — | 399170,18 | 1621275,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н114О | — | — | — | 399170,21 | 1621276,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н115О | — | — | — | 399170,21 | 1621276,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н116О | — | — | — | 399170,20 | 1621276,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н117О | — | — | — | 399170,16 | 1621277,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н118О | — | — | — | 399170,10 | 1621277,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н119О | — | — | — | 399170,03 | 1621277,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н120О | — | — | — | 399169,93 | 1621278,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н121О | — | — | — | 399169,81 | 1621278,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н122О | — | — | — | 399169,67 | 1621278,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н123О | — | — | — | 399169,52 | 1621279,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н124О | — | — | — | 399169,35 | 1621279,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н125О | — | — | — | 399169,16 | 1621279,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н126О | — | — | — | 399168,95 | 1621279,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н127О | — | — | — | 399168,73 | 1621280,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н128О | — | — | — | 399168,49 | 1621280,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н129О | — | — | — | 399168,23 | 1621280,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н130О | — | — | — | 399167,97 | 1621280,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н131О | — | — | — | 399167,69 | 1621280,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н132О | — | — | — | 399167,40 | 1621281,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н133О | — | — | — | 399167,10 | 1621281,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н134О | — | — | — | 399166,80 | 1621281,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н135О | — | — | — | 399166,48 | 1621281,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н136О | — | — | — | 399166,16 | 1621281,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н137О | — | — | — | 399165,84 | 1621281,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н138О | — | — | — | 399165,50 | 1621281,61 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н139О | — | — | — | 399165,17 | 1621281,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н140О | — | — | — | 399164,84 | 1621281,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н141О | — | — | — | 399164,50 | 1621281,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н142О | — | — | — | 399164,17 | 1621281,61 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н143О | — | — | — | 399163,84 | 1621281,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н144О | — | — | — | 399163,51 | 1621281,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н145О | — | — | — | 399163,19 | 1621281,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н146О | — | — | — | 399162,88 | 1621281,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н147О | — | — | — | 399162,57 | 1621281,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н148О | — | — | — | 399162,27 | 1621281,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н149О | — | — | — | 399161,98 | 1621280,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н150О | — | — | — | 399161,70 | 1621280,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н151О | — | — | — | 399161,44 | 1621280,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н152О | — | — | — | 399161,19 | 1621280,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н153О | — | — | — | 399160,95 | 1621280,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н154О | — | — | — | 399160,72 | 1621279,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н155О | — | — | — | 399160,52 | 1621279,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н156О | — | — | — | 399160,33 | 1621279,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н157О | — | — | — | 399160,15 | 1621279,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н158О | — | — | — | 399160,00 | 1621278,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н159О | — | — | — | 399159,86 | 1621278,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н160О | — | — | — | 399159,74 | 1621278,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н161О | — | — | — | 399159,65 | 1621277,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н162О | — | — | — | 399159,57 | 1621277,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н163О | — | — | — | 399159,51 | 1621277,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н164О | — | — | — | 399159,47 | 1621276,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н165О | — | — | — | 399159,46 | 1621276,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н166О | — | — | — | 399159,47 | 1621276,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н167О | — | — | — | 399159,49 | 1621275,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н168О | — | — | — | 399159,54 | 1621275,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н169О | — | — | — | 399159,60 | 1621275,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н170О | — | — | — | 399159,69 | 1621274,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н171О | — | — | — | 399159,80 | 1621274,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н172О | — | — | — | 399159,92 | 1621274,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н173О | — | — | — | 399160,07 | 1621274,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н174О | — | — | — | 399160,23 | 1621273,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н175О | — | — | — | 399160,42 | 1621273,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н176О | — | — | — | 399160,62 | 1621273,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н177О | — | — | — | 399136,10 | 1621262,11 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н178О | — | — | — | 399158,56 | 1621212,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н99О | — | — | — | 399188,95 | 1621226,34 | — | 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) 66:63:0101053:146 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:72 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского, 56 |
| 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) 66:63:0101053:2004 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н338О | — | — | — | 399101,85 | 1621077,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н339О | — | — | — | 399102,84 | 1621089,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н340О | — | — | — | 399035,32 | 1621096,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н341О | — | — | — | 399034,01 | 1621084,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н338О | — | — | — | 399101,85 | 1621077,64 | — | 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) 66:63:0101053:2004 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:36 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Сухоложский р-н, г Сухой Лог, ул Белинского , д. 54г |
| 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) 66:63:0101053:2089 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н314О | — | — | — | 398839,23 | 1621129,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н13О | — | — | — | 398873,47 | 1621200,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н14О | — | — | — | 398863,05 | 1621205,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н317О | — | — | — | 398827,67 | 1621135,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н314О | — | — | — | 398839,23 | 1621129,74 | — | 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) 66:63:0101053:2089 | | |
| № 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 | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, проезд. Школьный, 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) 66:63:0101053:2103 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н15О | — | — | — | 398878,97 | 1621206,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н289О | — | — | — | 398879,33 | 1621215,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н305О | — | — | — | 398875,68 | 1621226,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н311О | — | — | — | 398868,20 | 1621237,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н312О | — | — | — | 398857,39 | 1621231,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н306О | — | — | — | 398863,93 | 1621220,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н307О | — | — | — | 398866,34 | 1621213,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н308О | — | — | — | 398866,16 | 1621208,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н309О | — | — | — | 398864,56 | 1621204,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н310О | — | — | — | 398875,88 | 1621199,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н15О | — | — | — | 398878,97 | 1621206,32 | — | 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) 66:63:0101053:2103 | | |
| № 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 | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, пер. Школьный, д. 3, корп. 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) 66:63:0101053:2106 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н301О | — | — | — | 398828,19 | 1621282,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н316О | — | — | — | 398828,66 | 1621283,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н302О | — | — | — | 398837,26 | 1621288,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н313О | — | — | — | 398838,76 | 1621289,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н315О | — | — | — | 398839,91 | 1621290,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н293О | — | — | — | 398833,78 | 1621297,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н294О | — | — | — | 398826,96 | 1621302,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н295О | — | — | — | 398819,16 | 1621303,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н298О | — | — | — | 398806,98 | 1621304,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н303О | — | — | — | 398773,64 | 1621305,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н304О | — | — | — | 398772,98 | 1621292,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н299О | — | — | — | 398806,64 | 1621291,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н296О | — | — | — | 398817,70 | 1621290,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н297О | — | — | — | 398822,24 | 1621288,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н300О | — | — | — | 398826,44 | 1621285,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н301О | — | — | — | 398828,19 | 1621282,92 | — | 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) 66:63:0101053:2106 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:62:ЗУ15 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская область, р-н. Сухоложский, г. Сухой Лог, проезд. Школьный, д. 3, корп. 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) 66:63:0101063:391 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н34О | — | — | — | 398826,68 | 1621104,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н35О | — | — | — | 398832,24 | 1621115,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н36О | — | — | — | 398752,52 | 1621155,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н37О | — | — | — | 398746,96 | 1621144,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н34О | — | — | — | 398826,68 | 1621104,67 | — | 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) 66:63:0101063:391 | | |
| № 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 | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, проезд Школьный, 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) 66:63:0101063:507 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| — | н38О | — | — | — | 398770,54 | 1621162,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н39О | — | — | — | 398799,51 | 1621220,99 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н40О | — | — | — | 398787,50 | 1621226,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н41О | — | — | — | 398758,78 | 1621168,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Mt= 0,1 (вычислено с использованием программного обеспечения) |
| — | н38О | — | — | — | 398770,54 | 1621162,57 | — | 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) 66:63:0101063:507 | | |
| № 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 | 66:63:0101053:48 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 66:63:0101053 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Свердловская обл., Сухоложский р-н, г. Сухой Лог, проезд Школьный, д. 5 |
| Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной лист** | |
| **Масштаб 1: 5500** | |
| **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. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №3** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №4** |
|  |
| **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* |
|  | |