

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Квартал 29:22:081603

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Контракт. № 0124300021024000031, от 1 марта 2024 г., выдан Администрация городского округа Город Архангельск.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 8 августа 2024 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Муниципальное учреждение Администрация городского округа Город Архангельск

основной государственный регистрационный номер: 1022900509521

идентификационный номер налогоплательщика: 2901065991

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:
ООО "ККИ", адрес: 305004, Курская обл, Курск г, Карла Маркса ул, д 17, офис 1

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Верёвкин Николай Сергеевич*
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *—*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *048-123-069-36*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *1661, 10 июня 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "ОПКД"

Контактный телефон: *+7 (4712) 74-62-52, +7 (473) 229-33-34*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
305004, Курская обл, Курск г, Карла Маркса ул, д 17, офис 1, rosreestr@kkki.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	31 марта 2023 г.	б/н	Выписка на пункты ГГС	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Подведомственные организации Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии	9 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-253855100	Кадастровый план территории	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: ООО "ККИ"	30 мая 2023 г.	б/н	Ортофотопланы масштаба 1:2000	Масштаб: 1:2000 Дата создания: 30 мая 2023 г. Дата обновления: 29 мая 2023 г.
4	ПРОЧИЕ, выдан: Департамент транспорта строительства и городской инфраструктуры	11 июня 2024 г.	17-15/3280	Разрешение	—

1	2	3	4	5	6
5	ПРОЧИЕ, выдан: Администрация Губернатора Архангельской области и Правительства Архангельской области	14 марта 2024 г.	02-25/47	Разрешение	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Кадастровые работы в отношении квартала, являющегося объектом ККР в настоящем карта-плане территории, выполнены на основании Контракта №0124300021024000031 от 01.03.2024, заказчик - Администрация городского округа Город Архангельск.

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

В соответствии с ч.3 ст. 42.6 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ (ред. от 01.05.2022) "О кадастровой деятельности" для определения местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ использовались ситуационные планы, содержащиеся в технических паспортах расположенных на земельных участках объектов недвижимости, хранившихся по состоянию на 1 января 2013 года в органах и организациях по государственному техническому учету и технической инвентаризации в составе учетно-технической документации об объектах государственного технического учета и технической инвентаризации. При подготовке настоящего карта-плана территории использованы сведения из ЕГРН (выписки на объекты недвижимости, а также выписки на объекты в пределах кадастрового квартала территории).

Для сопоставления сведений ЕГРН, сведений по ранее учтенным объектам недвижимости и данных геодезической съемки использовались данные актуального ортофотоплана, подготовленного подрядчиком ККР от 30.06.2024.

Сведения о средствах измерений

В ходе выполнения ККР для определения координат использовался метод спутниковых геодезических измерений (определений) с помощью спутникового геодезического оборудования. Для сопоставления сведений об адресе объекта в ЕГРН и фактического местоположения объектов на местности был подготовлен актуальных ортофотоплан с помощью БВС.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения муниципального контракта №0124300021024000031 от 01.03.2024 Заказчик: Администрация городского округа Город Архангельск. Участник: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Коллегия кадастровых инженеров" на территории города Архангельска, кадастровый квартал 29:22:081603.

2. Общее количество объектов в карта-плане территории составляет 272 (двести семьдесят две) объектов, из них, согласно сведений ЕГРН - 251 (двести пятьдесят одна) объектов недвижимости на момент проведения ККР, 21 (двадцать одна) объектов включены из кадастрового квартала (кварталов): 29:22:000000, 29:22:080503, 29:22:081402.

3. Всего земельных участков - 102 (сто две) объектов, в том числе 99 (девяносто девять) объекта, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Из них: 0 (ноль) - исправлена реестровая ошибка, 99 (девяносто девять) - границы установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Всего участков без границ - 3 (три) из них: 30 (тридцать) - уточнено местоположение границ и площади в рамках ККР; 0 (ноль) - дублирующие сведения в отношении существующих объектов в ЕГРН; 1 (один) - фактически расположен(ы) в другом квартале; 0 (ноль) - требует снятия с учета; 0 (ноль) - уменьшаются более чем на 10% от площади, указанной в ЕГРН при отсутствии согласия правообладателя. 7 (семь) объектов включены в состав КПТР из квартала (кварталов): 29:22:000000, 29:22:080503, 29:22:081402. Развернутая информация о кадастровых номерах земельных участков (дубли, в другом квартале, подлежащие исключению) расположена в соответствующем разделе пояснительной записки.

4. Всего объектов капитального строительства: 149 (сто сорок девять) объекта, в том числе: сведения о границах содержатся в ЕГРН - 21 (двадцать одна) объекта, из них: 0 (ноль) объектов - исправлена реестровая ошибка; 21 (двадцать одна) объектов - координаты объектов установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Всего объектов капитального строительства без границ - 128 (сто двадцать восемь), из них: 60 (шестьдесят) - уточнено в настоящем карта-плане территории; 0 (ноль) - дублирующие объекты; 1 (один) - фактически расположены в других кварталах; 11 (одиннадцать) - отсутствуют на земельном участке по причине прекращения существования (в том числе разрушены); 0 (ноль) - подлежат снятию с учета в ЕГРН. 0 (ноль) - уточнены в других КИПТР в отношении квартала (кварталов): отсутствуют. 0 (ноль) объектов включены из другого квартала (кварталов): отсутствуют. Развернутая информация о кадастровых объектах капитального строительства (дубли, в другом квартале, подлежащие исключению) расположена в соответствующем разделе пояснительной записки.

5. В рамках проведения комплексных кадастровых работ на территории работ поданы запросы в региональное Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии о предоставлении картографических материалов, землеустроительных и межевых дел в отношении уточняемых земельных участков.

6. При заполнении сведений о характерных точках границ земельных участков заполняются обозначения характерных и уточняемых точек. Для обозначения уточняемых точек используется сочетание строчной буквы "н" русского алфавита, числа, записанного арабскими цифрами, и заглавной буквы "У" русского алфавита (например, н1У) - для новых точек границ земельных участков; сочетание строчной буквы "н" русского алфавита, числа, записанного арабскими цифрами, и заглавной буквы "О" русского алфавита (например, н1О) - для новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства. При формировании карта-плана территории указанное обозначение точек не предусмотрено XML-схемой. В электронный документ для всех точек будет выгружено обозначение в формате числа.

7. По сведениям Единого государственного реестра недвижимости на земельных участках имеются части, которые при уточнении не полностью входят в границы уточняемых земельных участков. Однако в соответствии со статьей 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ в результате выполнения комплексных кадастровых работ: 1) осуществляется уточнение местоположения границ земельных участков; 2) осуществляется установление или уточнение местоположения на земельных участках зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, указанных в части 1 настоящей статьи; 3) обеспечивается образование земельных участков, на которых расположены здания, в том числе многоквартирные дома, сооружения, за исключением сооружений, являющихся линейными объектами; 4) обеспечивается образование земельных участков общего пользования, занятых площадями, улицами, проездами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами, пляжами и другими объектами; 5) обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях Единого государственного реестра недвижимости о местоположении границ земельных участков и контуров зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства. Таким образом, формирование или изменение частей земельных участков (чзу) не входит в комплексные кадастровые работы, координаты частей не подразумеваются актуальной XML-схемой карта-плана территории

8. В соответствии с требованиями п. 2 ст. 42.7 о порядке извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ исполнителем комплексных кадастровых работ направлены извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ по адресам и/или адресам электронной почты правообладателей объектов недвижимости в отношении объектов недвижимости, а также о почтовых адресах и/или адресах электронной почты правообладателей в отношении почтовых адресах в выписках на кварталы Контракта, в том числе и квартал настоящего карта-плана. По указанным адресам было отправлено уведомление о проведении ККР на территории квартала. После очистки дублирующих значений, а также проверки адресов электронной почты на валидность сформирован реестр из адресов электронной почты для отправки уведомлений. Отчет о рассылке включен в состав настоящего карта-плана

9. Данные о кадастровом инженеру, подготовившем карта-план территории. Кадастровый инженер Верёвкин Николай Сергеевич. Ассоциация СРО «ОПКД», уникальный регистрационный номер члена саморегулируемой организации кадастровых инженеров в реестре членов саморегулируемой организации

кадастровых инженеров №1661 от 10.06.2016. Электронная почта: kadastr@kkki.ru, телефон +7 (4712) 74-62-52, внутр. 701.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. В отношении территории, в границах которой проводятся комплексные кадастровые работы (кадастровый квартал 29:22:081603) министерства строительства и архитектуры Архангельской области, утверждены правила землепользования и застройки Чилинского сельского поселения.

2. Согласно утвержденным правилам землепользования и застройки установлены границы соответствующих территориальных зон. Следует отметить, что предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков установлены только в отношении территориальной зоны Ж1 - минимальный размер м², максимальный м². В отношении остальных территориальных зон предельные минимальные размеры не установлены. Сведения о минимальных размерах отражены в разделе "Иные сведения" в отношении земельных участков, расположенных в соответствующей территориальной зоне.

3. В ходе ККР в настоящем карта-плане территории уточнено 37 (тридцать семь) земельных участков. Ниже перечень уточненных объектов:
29:22:081603:10; 29:22:081603:109; 29:22:081603:11; 29:22:081603:14; 29:22:081603:15; 29:22:081603:16; 29:22:081603:17; 29:22:081603:18; 29:22:081603:2;
29:22:081603:20; 29:22:081603:21; 29:22:081603:22; 29:22:081603:23; 29:22:081603:25; 29:22:081603:27; 29:22:081603:29; 29:22:081603:3; 29:22:081603:30;
29:22:081603:32; 29:22:081603:33; 29:22:081603:36; 29:22:081603:38; 29:22:081603:39; 29:22:081603:4; 29:22:081603:40; 29:22:081603:41; 29:22:081603:42;
29:22:081603:43; 29:22:081603:46; 29:22:081603:47; 29:22:081603:5; 29:22:081603:50; 29:22:081603:51; 29:22:081603:57; 29:22:081603:63; 29:22:081603:8;
29:22:081603:9.

4. В ходе ККР из квартала исключены 1 (один) земельных участков, которые расположены за пределами квартал ККР:
29:22:081603:26.

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. В ходе ККР в настоящем карта-плане территории уточнено 74 (семьдесят четыре) объектов капитального строительства. Ниже перечень уточненных объектов:
29:22:000000:2648; 29:22:000000:2666; 29:22:000000:2668; 29:22:000000:2671; 29:22:000000:2675; 29:22:000000:2679; 29:22:000000:2680; 29:22:000000:2681;
29:22:000000:2683; 29:22:000000:2687; 29:22:000000:2692; 29:22:000000:2696; 29:22:000000:2699; 29:22:000000:2700; 29:22:000000:2701; 29:22:000000:2702;
29:22:000000:2703; 29:22:000000:2704; 29:22:000000:2706; 29:22:000000:2708; 29:22:000000:2711; 29:22:000000:2717; 29:22:000000:2718; 29:22:000000:2721;
29:22:000000:2731; 29:22:000000:2924; 29:22:000000:2930; 29:22:000000:2933; 29:22:000000:2935; 29:22:000000:2939; 29:22:000000:2942; 29:22:000000:2945;
29:22:000000:2946; 29:22:000000:2950; 29:22:000000:2963; 29:22:000000:2990; 29:22:000000:3016; 29:22:000000:3021; 29:22:000000:7798; 29:22:081603:131;
29:22:081603:133; 29:22:081603:134; 29:22:081603:135; 29:22:081603:136; 29:22:081603:141; 29:22:081603:142; 29:22:081603:143; 29:22:081603:144; 29:22:081603:145;
29:22:081603:146; 29:22:081603:147; 29:22:081603:148; 29:22:081603:149; 29:22:081603:150; 29:22:081603:151; 29:22:081603:152; 29:22:081603:153; 29:22:081603:154;
29:22:081603:155; 29:22:081603:156; 29:22:081603:157; 29:22:081603:158; 29:22:081603:159; 29:22:081603:164; 29:22:081603:165; 29:22:081603:189; 29:22:081603:190;
29:22:081603:192; 29:22:081603:195; 29:22:081603:196; 29:22:081603:197; 29:22:081603:198; 29:22:081603:213; 29:22:081603:214.

1.1. В том числе в ходе ККР в настоящем карта-плане территории уточнено 14 (четырнадцать) объектов капитального строительства, которые по сведениям ЕГРН не расположены в пределах квартала ККР. В отношении указанных объектов исправлена связь с кварталом на актуальную:

1) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2686, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.

2) Здание с кадастровым номером 29:22:080503:61, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:080503. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.

3) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2720, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.

- 4) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2677, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.
- 5) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2685, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.
- 6) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2948, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.
- 7) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2669, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.
- 8) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2943, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.
- 9) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2947, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.
- 10) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2936, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.
- 11) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2974, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.
- 12) Здание с кадастровым номером 29:22:080503:48, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:080503. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.
- 13) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2944, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.
- 14) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2940, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:000000. Фактически объект уточнен в квартале 29:22:081603.

2. В ходе ККР из квартала исключены 1 (один) объектов капитального строительства, фактически расположенные за пределами квартала, который является объектом ККР, а также не входят в другие карта-планы, подготовленные в рамках действующего Контракта:

- 1) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2649, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:081603. Фактически объект расположен в квартале 29:22:081604.

3. В ходе ККР из квартала исключены 11 (одиннадцать) объектов капитального строительства, которые не обнаружены в пределах участка, на котором должны располагаться ОКС (в том числе разрушены):

- 1) Здание с кадастровым номером 29:22:081603:167, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Российская Федерация, Архангельская область, г.о. город Архангельск, г. Архангельск, ул. Железнодорожная, д. 3. Правообладатель: Муниципальное образование "Город Архангельск".
- 2) Здание с кадастровым номером 29:22:081603:168, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Российская Федерация, Архангельская область, г.о. город Архангельск, г. Архангельск, ул. Железнодорожная, д. 4. Правообладатель: Муниципальное учреждение городского хозяйства "Исакогорка", Муниципальное образование "Город Архангельск".
- 3) Здание с кадастровым номером 29:22:081603:169, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Железнодорожная, д. 10. Правообладатель: Муниципальное учреждение городского хозяйства "Исакогорка", Муниципальное образование "Город Архангельск".
- 4) Здание с кадастровым номером 29:22:081603:171, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Железнодорожная, д. 13. Правообладатель: Муниципальное учреждение городского хозяйства "Исакогорка", Муниципальное образование "Город Архангельск".
- 5) Здание с кадастровым номером 29:22:081603:172, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Железнодорожная, д.

15. Правообладатель: Муниципальное учреждение городского хозяйства "Исакогорка", Муниципальное образование "Город Архангельск".
- 6) Здание с кадастровым номером 29:22:081603:174, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Железнодорожная, д. 17. Правообладатель: Муниципальное учреждение городского хозяйства "Исакогорка", Муниципальное образование "Город Архангельск".
- 7) Здание с кадастровым номером 29:22:081603:176, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Железнодорожная, д. 24. Правообладатель: Муниципальное учреждение городского хозяйства "Исакогорка", Муниципальное образование "Город Архангельск".
- 8) Здание с кадастровым номером 29:22:081603:187, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: обл.Архангельская, МО "Город Архангельск", г.Архангельск, окр.Исакогорский, ул.Привокзальная, д.12. Правообладатель: Муниципальное образование "Город Архангельск".
- 9) Здание с кадастровым номером 29:22:081603:194, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Привокзальная, д. 11. Правообладатель: Муниципальное учреждение городского хозяйства "Исакогорка", Муниципальное образование "Город Архангельск".
- 10) Здание с кадастровым номером 29:22:000000:2719, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, окр. Исакогорский, ул. Вторая линия, д. 16
- 11) Здание с кадастровым номером 29:22:081603:132, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Магистральная, д. 18, корп. 1

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 30 апреля 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть сгущения 4 класса. 4 класса	Свободный, сигн.	29.4	423 616,18	2 229 548,32	Сохранился	Сохранился	Утрачен
2	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса). 2 класса	Киркили, пир.	МСК-29, зона 2	427 053,15	2 229 479,17	Утрачен		Сохранился
3	Геодезическая сеть сгущения 4 класса. 4 класса	Комсомольский, пир.	29.4	426 397,19	2 226 813,83			Утрачен

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая Galaxy G1	AG1099117315555QSS	С-ГСХ/23-11-2022/203627716

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:2 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н844У	—	—	639 456,16	2 523 863,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	639 486,95	2 523 866,81			
н846У	—	—	639 485,95	2 523 899,32			
н847У	—	—	639 469,91	2 523 898,24			
н848У	—	—	639 456,64	2 523 895,07			
н849У	—	—	639 451,46	2 523 890,41			
н850У	—	—	639 453,04	2 523 879,97			
н851У	—	—	639 454,94	2 523 869,41			
н844У	—	—	639 456,16	2 523 863,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н844У	н8У	30,95	—	согласовано

1	2	3	4	5
н8У	н846У	32,53	—	согласовано
н846У	н847У	16,08		
н847У	н848У	13,64		
н848У	н849У	6,97		
н849У	н850У	10,56		
н850У	н851У	10,73		
н851У	н844У	5,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 064 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 064,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 064,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:081603:154
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p> <p>Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка от 14 марта 2000 года №6/102И.. .</p> <p>Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Распоряжение первого заместителя мэра г. Архангельска от 04 октября 1999 года №506/2р; договор аренды земельного участка от 04 октября 1999 года №6/88И. .</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:2</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:3 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	639 768,74	2 523 930,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н24У	—	—	639 769,06	2 523 967,33			
н25У	—	—	639 769,29	2 523 991,33			
н26У	—	—	639 747,84	2 523 993,07			Временный межевой знак
н27У	—	—	639 724,50	2 523 936,03			Закрепление отсутствует
н28У	—	—	639 744,90	2 523 933,45			
н3218У	—	—	639 750,89	2 523 932,74			—
н23У	—	—	639 768,74	2 523 930,61			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н24У	36,72	—	согласовано
н24У	н25У	24,00		
н25У	н26У	21,52		
н26У	н27У	61,63		

1	2	3	4	5
н27У	н28У	20,56	—	согласовано
н28У	н3218У	6,03		
н3218У	н23У	17,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вторая линия, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 978 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 978,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 977,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации двухэтажного жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:2711
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:3 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:4 :

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н29У	—	—	639 860,62	2 523 960,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н30У	—	—	639 881,59	2 523 960,43			
н12У	—	—	639 881,52	2 523 985,19			
н32У	—	—	639 881,54	2 523 998,69			
н11У	—	—	639 881,98	2 523 998,72			
н10У	—	—	639 882,05	2 524 007,33			
н35У	—	—	639 880,62	2 524 007,31			
н36У	—	—	639 880,38	2 524 012,52			
н37У	—	—	639 875,06	2 524 012,16			
н38У	—	—	639 873,12	2 524 012,48			
н1021У	—	—	639 872,89	2 524 009,69			
н2576У	—	—	639 873,28	2 523 994,76			
н450У	—	—	639 861,23	2 523 992,66			
н29У	—	—	639 860,62	2 523 960,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н29У	н30У	20,97	—	согласовано
н30У	н12У	24,76		
н12У	н32У	13,50		

1	2	3	4	5
н32У	н11У	0,44	—	согласовано
н11У	н10У	8,61		
н10У	н35У	1,43		
н35У	н36У	5,22		
н36У	н37У	5,33		
н37У	н38У	1,97		
н38У	н1021У	2,80		
н1021У	н2576У	14,94		
н2576У	н450У	12,23		
н450У	н29У	32,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 12, корп 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	840 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(840,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	840,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для дальнейшей эксплуатации индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:2939

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		
		29:22:081603:4 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					29:22:081603:5 _____ :		
Система координат _____			29.4 _____		Зона № _____ 2 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	639 709,39	2 524 022,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н47У	—	—	639 707,82	2 524 022,36			
н48У	—	—	639 706,21	2 524 010,40			
н49У	—	—	639 703,57	2 524 003,18			
н50У	—	—	639 700,39	2 523 983,82			
н51У	—	—	639 723,62	2 523 975,37			
н1065У	—	—	639 741,80	2 524 019,37			
н43У	—	—	639 734,81	2 524 019,21			
н838У	—	—	639 734,82	2 524 019,64			
н839У	—	—	639 709,36	2 524 026,42			
н46У	—	—	639 709,39	2 524 022,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н46У	н47У	1,66	—	согласовано
н47У	н48У	12,07		
н48У	н49У	7,69		
н49У	н50У	19,62		
н50У	н51У	24,72		
н51У	н1065У	47,61		
н1065У	н43У	6,99		
н43У	н838У	0,43		
н838У	н839У	26,35		
н839У	н46У	3,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 301 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 301,00} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 301,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого здания

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:081603:146
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>Аренда земли. Обременение возникает на основании: Сведения из ЕГРП. № 05-09-1484/04, выдан АОЦРП.</p> <p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p> <p>Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Соглашение о внесении изменений (в договор аренды находящегося в федеральной собственности земельного участка № 114/1 от 26.07.2005). .. Договор аренды, находящегося в федеральной собственности земельного участка №114/1 от 26 июля 2005 года, зарегистрированный в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним 13 декабря 2005 года, запись регистрации №29-29-0. .</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:5 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:8 :

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н952У	—	—	639 624,02	2 523 830,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н960У	—	—	639 615,80	2 523 798,08			
н1344У	—	—	639 609,52	2 523 785,37			
н1343У	—	—	639 621,06	2 523 784,55			
н1342У	—	—	639 640,34	2 523 784,60			
н16У	—	—	639 643,30	2 523 786,44			
н957У	—	—	639 647,97	2 523 791,98			
н956У	—	—	639 652,65	2 523 800,83			
н13У	—	—	639 656,58	2 523 810,25			
н954У	—	—	639 634,98	2 523 814,37			
н953У	—	—	639 638,04	2 523 825,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н952У	—	—	639 624,02	2 523 830,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н952У	н960У	33,01	—	согласовано
н960У	н1344У	14,18		
н1344У	н1343У	11,57		
н1343У	н1342У	19,28		
н1342У	н16У	3,49		
н16У	н957У	7,25		
н957У	н956У	10,01		
н956У	н13У	10,21		
н13У	н954У	21,99		
н954У	н953У	12,01		
н953У	н952У	14,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 220 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1 220,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 216,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации одноэтажного жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:2692
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:8 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:9 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н636У	—	—	639 874,85	2 523 887,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н1067У	—	—	639 874,58	2 523 909,94			
н1068У	—	—	639 874,76	2 523 909,93			
н1069У	—	—	639 874,81	2 523 914,47			
н1070У	—	—	639 874,12	2 523 919,28			
н1071У	—	—	639 873,51	2 523 953,22			
н1072У	—	—	639 844,52	2 523 954,09			
н1073У	—	—	639 847,48	2 523 927,89			
н899У	—	—	639 846,25	2 523 927,72			
н394У	—	—	639 846,55	2 523 913,05			
н1074У	—	—	639 847,17	2 523 909,20			
н637У	—	—	639 847,43	2 523 888,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н636У	—	—	639 874,85	2 523 887,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н636У	н1067У	22,24	—	согласовано
н1067У	н1068У	0,18		
н1068У	н1069У	4,54		
н1069У	н1070У	4,86		
н1070У	н1071У	33,95		
н1071У	н1072У	29,00		
н1072У	н1073У	26,37		
н1073У	н899У	1,24		
н899У	н394У	14,67		
н394У	н1074У	3,90		
н1074У	н637У	20,54		
н637У	н636У	27,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 811 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 811,00} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 810,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:2935
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:22:081603:9 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:10 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	639 606,41	2 523 874,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н90У	—	—	639 604,97	2 523 903,86			
н2У	—	—	639 593,44	2 523 903,42		1,00	
н2609У	—	—	639 593,55	2 523 901,01		0,10	
н2889У	—	—	639 586,96	2 523 900,82		1,00	
н4У	—	—	639 588,30	2 523 874,10		0,10	
н3У	—	—	639 606,41	2 523 874,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:10 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н90У	29,81	—	согласовано
н90У	н2У	11,54		
н2У	н2609У	2,41		
н2609У	н2889У	6,59		
н2889У	н4У	26,75		
н4У	н3У	18,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:22:081603:10</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	518 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(518,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	518,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:081603:131
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н90У	—	—	639 604,97	2 523 903,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2613У	—	—	639 604,81	2 523 907,51		1,00	
н2612У	—	—	639 586,67	2 523 906,93		0,10	
н2611У	—	—	639 586,86	2 523 903,04		1,00	
н2610У	—	—	639 586,97	2 523 900,82		0,10	
н2609У	—	—	639 593,55	2 523 901,01		1,00	
н2У	—	—	639 593,44	2 523 903,42		0,10	
н90У	—	—	639 604,97	2 523 903,86		1,00	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н90У	н2613У	3,65	—	согласовано
н2613У	н2612У	18,15		
н2612У	н2611У	3,89		
н2611У	н2610У	2,22		
н2610У	н2609У	6,58		
н2609У	н2У	2,41		
н2У	н90У	11,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	83 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(83,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	83,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p> <p>Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка от 05 февраля 2002 года №6/159И..</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:11 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:14 :
Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	639 555,20	2 523 874,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	639 560,18	2 523 874,44			
н9У	—	—	639 560,15	2 523 874,12			
н6У	—	—	639 568,81	2 523 873,85			
н824У	—	—	639 567,78	2 523 894,89			
н1444У	—	—	639 567,40	2 523 902,74		0,30	
н119У	—	—	639 558,06	2 523 902,05		0,10	
н1123У	—	—	639 558,09	2 523 900,22		0,20	
н3У	—	—	639 547,94	2 523 899,81		0,10	
н3У	—	—	639 550,65	2 523 873,85			
н1У	—	—	639 555,20	2 523 874,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н10У	4,98	—	согласовано
н10У	н9У	0,32		
н9У	н6У	8,66		
н6У	н824У	21,07		
н824У	н1444У	7,86		
н1444У	н119У	9,37		
н119У	н1123У	1,83		
н1123У	н3У	10,16		
н3У	н3У	26,10		

1	2	3	4	5
нЗУ	нЛУ	4,58	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			29:22:081603:14 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 31, корп 1	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²		511 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(511,00)} = 8$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²		511,00	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для эксплуатации усадебного жилого дома	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		29:22:000000:2701	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	639 547,41	2 523 904,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	639 547,94	2 523 899,81			
н1123У	—	—	639 558,09	2 523 900,22		0,20	
н119У	—	—	639 558,06	2 523 902,05		0,10	
н1444У	—	—	639 567,40	2 523 902,74		0,30	
н831У	—	—	639 567,25	2 523 905,89		0,10	
н4У	—	—	639 547,41	2 523 904,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	5,08	—	согласовано
н3У	н1123У	10,16		
н1123У	н119У	1,83		
н119У	н1444У	9,37		
н1444У	н831У	3,15		
н831У	н4У	19,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 31, корп 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	84 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(84,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	83,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация усадебного жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p> <p>Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка от 16 октября 2002 года №6/171И..</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:15 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:16 :
Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	640 022,63	2 523 981,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	640 022,63	2 523 986,81			
н3У	—	—	640 023,97	2 523 990,70			
н26У	—	—	640 024,75	2 523 992,53		0,30	
н25У	—	—	640 027,60	2 523 992,71			
н23У	—	—	640 027,24	2 523 997,57			
н24У	—	—	640 027,04	2 523 997,58			
н22У	—	—	640 026,75	2 524 002,44			
н21У	—	—	640 028,99	2 524 003,03			
н20У	—	—	640 027,68	2 524 017,78			
н19У	—	—	640 015,06	2 524 018,71			
н18У	—	—	640 014,88	2 524 027,01			
н17У	—	—	640 003,47	2 524 027,57			
н16У	—	—	640 003,38	2 524 028,89			
н15У	—	—	639 994,32	2 524 028,00			
н14У	—	—	639 994,38	2 524 027,56			
н13У	—	—	639 991,25	2 524 027,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	639 991,15	2 524 023,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
н11У	—	—	639 991,55	2 524 023,06			
н10У	—	—	639 991,90	2 524 018,22			
н9У	—	—	639 991,50	2 524 018,09			
н8У	—	—	639 991,30	2 524 014,96			
н7У	—	—	639 991,48	2 524 001,33			
н6У	—	—	639 991,91	2 523 994,96		0,10	
н5У	—	—	639 991,87	2 523 992,38			
н1У	—	—	639 991,86	2 523 982,07			
н5У	—	—	640 022,63	2 523 981,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н4У	5,29	—	согласовано
н4У	н3У	4,11		
н3У	н26У	1,99		
н26У	н25У	2,86		
н25У	н23У	4,87		
н23У	н24У	0,20		
н24У	н22У	4,87		
н22У	н21У	2,32		
н21У	н20У	14,81		
н20У	н19У	12,65		

1	2	3	4	5
н19У	н18У	8,30	—	согласовано
н18У	н17У	11,42		
н17У	н16У	1,32		
н16У	н15У	9,10		
н15У	н14У	0,44		
н14У	н13У	3,14		
н13У	н12У	4,20		
н12У	н11У	0,40		
н11У	н10У	4,85		
н10У	н9У	0,42		
н9У	н8У	3,14		
н8У	н7У	13,63		
н7У	н6У	6,38		
н6У	н5У	2,58		
н5У	н1У	10,31		
н1У	н5У	30,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 494 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\,494,00} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 494,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации усадебного жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:3021
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:22:081603:16 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:17 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	640 022,62	2 523 959,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	640 022,63	2 523 981,52			
н1У	—	—	639 991,86	2 523 982,07			
н2506У	—	—	639 991,78	2 523 979,86			
н2573У	—	—	639 991,61	2 523 959,74			
н6У	—	—	640 022,62	2 523 959,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н5У	21,63	—	согласовано
н5У	н1У	30,77		
н1У	н2506У	2,21		
н2506У	н2573У	20,12		
н2573У	н6У	31,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	680 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(680,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	680,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации усадебного жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2739У	—	—	639 552,62	2 523 796,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2928У	—	—	639 551,42	2 523 813,97			
н2927У	—	—	639 550,64	2 523 827,56			
н1461У	—	—	639 550,28	2 523 833,77			
н1634У	—	—	639 520,79	2 523 833,33			
н2538У	—	—	639 522,72	2 523 811,29			
н2537У	—	—	639 523,31	2 523 800,18			
н2536У	—	—	639 523,58	2 523 795,62			
н2739У	—	—	639 552,62	2 523 796,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2739У	н2928У	17,10	—	согласовано
н2928У	н2927У	13,61		
н2927У	н1461У	6,22		
н1461У	н1634У	29,49		
н1634У	н2538У	22,12		
н2538У	н2537У	11,13		
н2537У	н2536У	4,57		
н2536У	н2739У	29,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 086 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 086,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 086,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации усадебного жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:081603:156
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:18 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:20 :

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н927У	—	—	639 515,25	2 523 911,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1280У	—	—	639 553,78	2 523 914,55			
н1279У	—	—	639 553,47	2 523 919,28			
н1281У	—	—	639 523,77	2 523 917,25		0,30	
н167У	—	—	639 522,05	2 523 948,18		0,10	
н929У	—	—	639 521,08	2 523 948,05			
н928У	—	—	639 512,46	2 523 948,18			
н927У	—	—	639 515,25	2 523 911,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н927У	н1280У	38,63	—	согласовано
н1280У	н1279У	4,74		
н1279У	н1281У	29,77		
н1281У	н167У	30,98		
н167У	н929У	0,98		
н929У	н928У	8,62		
н928У	н927У	36,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	474 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(474,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	474,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации усадебного жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p> <p>Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка от 06 февраля 2003 года №6/179И.. .</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:20 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:21 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1278У	—	—	639 552,22	2 523 938,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1367У	—	—	639 551,13	2 523 948,61			Временный межевой знак
н1370У	—	—	639 539,79	2 523 948,40			
н1369У	—	—	639 539,77	2 523 948,77			
н1368У	—	—	639 530,98	2 523 949,13			
н167У	—	—	639 522,05	2 523 948,18			
н1281У	—	—	639 523,77	2 523 917,25		0,30	
н1279У	—	—	639 553,47	2 523 919,28		0,10	—
н1278У	—	—	639 552,22	2 523 938,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1278У	н1367У	10,41	—	согласовано
н1367У	н1370У	11,34		
н1370У	н1369У	0,37		
н1369У	н1368У	8,80		
н1368У	н167У	8,98		
н167У	н1281У	30,98		
н1281У	н1279У	29,77		
н1279У	н1278У	19,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации усадебного жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:081603:153
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н661У	—	—	640 019,01	2 523 913,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1089У	—	—	640 016,98	2 523 946,89			
н1414У	—	—	639 984,55	2 523 950,09			
н1413У	—	—	639 987,57	2 523 920,86			
н1412У	—	—	639 991,43	2 523 919,83			
н1411У	—	—	639 992,54	2 523 911,81			
н660У	—	—	640 002,98	2 523 913,27			
н184У	—	—	640 007,48	2 523 913,22			
н661У	—	—	640 019,01	2 523 913,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н661У	н1089У	33,24	—	согласовано
н1089У	н1414У	32,59		
н1414У	н1413У	29,39		
н1413У	н1412У	4,00		
н1412У	н1411У	8,10		
н1411У	н660У	10,54		
н660У	н184У	4,50		
н184У	н661У	11,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 085 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 085,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 087,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:2946
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации. № 69335/22/29022-ИП, выдан Отделение судебных приставов по Октябрьскому округу г. Архангельска Управления Федеральной службы судебных приставов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу.</p> <p>Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя о запрете регистрационных действий в отношении объектов недвижимого имущества. выдан Межрайонный отдел по особо важным исполнительным производствам Управления Федеральной службы судебных приставов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:22 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					29:22:081603:23 _____ :		
Система координат _____			29.4 _____		Зона № _____ 2 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н197У	—	—	639 965,30	2 524 017,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н876У	—	—	639 965,34	2 524 024,62			
н875У	—	—	639 966,13	2 524 042,13			
н200У	—	—	639 965,72	2 524 066,99			
н874У	—	—	639 956,24	2 524 066,63			
н1045У	—	—	639 934,29	2 524 063,73			
н1125У	—	—	639 934,56	2 524 062,07		0,30	Закрепление отсутствует
н1365У	—	—	639 935,52	2 524 026,82			
н193У	—	—	639 934,87	2 524 026,70			
н1129У	—	—	639 935,26	2 524 019,94			
н1131У	—	—	639 930,21	2 524 019,98			
н1391У	—	—	639 930,50	2 524 016,53		0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н197У	—	—	639 965,30	2 524 017,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н197У	н876У	7,49	—	согласовано
н876У	н875У	17,53		
н875У	н200У	24,86		
н200У	н874У	9,49		
н874У	н1045У	22,14		
н1045У	н1125У	1,68		
н1125У	н1365У	35,26		
н1365У	н193У	0,66		
н193У	н1129У	6,77		
н1129У	н1131У	5,05		
н1131У	н1391У	3,46		
н1391У	н197У	34,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:23 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 518 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 518,00} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 518,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:3016
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:22:081603:23 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:25 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 5У	—	—	639 614,26	2 523 951,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 4У	—	—	639 613,94	2 523 961,38		0,20	
н5У	—	—	639 591,22	2 523 961,15		0,10	
н6У	—	—	639 591,18	2 523 945,79			
н1275У	—	—	639 591,08	2 523 923,38			
н1274У	—	—	639 591,51	2 523 923,25			
н1273У	—	—	639 592,03	2 523 915,94		0,20	
н1У	—	—	639 612,50	2 523 916,63			
н4У	—	—	639 610,99	2 523 951,54			
н 5У	—	—	639 614,26	2 523 951,66		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н 5У	н 4У	9,73	—	согласовано
н 4У	н5У	22,72		
н5У	н6У	15,36		
н6У	н1275У	22,41		
н1275У	н1274У	0,45		
н1274У	н1273У	7,33		
н1273У	н1У	20,48		
н1У	н4У	34,94		
н4У	н 5У	3,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	945 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(945,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	946,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:081603:150

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:25</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:27 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	639 434,41	2 523 984,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	639 440,44	2 523 948,32			
н1455У	—	—	639 465,26	2 523 951,07			
н833У	—	—	639 469,39	2 523 951,52			
н1134У	—	—	639 468,91	2 523 973,06			
н1135У	—	—	639 467,21	2 523 975,73			
н1136У	—	—	639 465,27	2 523 990,41			
н1У	—	—	639 434,41	2 523 984,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н10У	36,67	—	согласовано
н10У	н1455У	24,97		
н1455У	н833У	4,15		
н833У	н1134У	21,55		

1	2	3	4	5
н1134У	н1135У	3,17	—	согласовано
н1135У	н1136У	14,81		
н1136У	н1У	31,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 171 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 171,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 172,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для восстановления здания под офис предприятия и дальнейшей эксплуатации
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:080503:61
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:27 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:29 :

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н861У	—	—	638 740,53	2 523 803,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1005У	—	—	638 821,60	2 523 815,12			
н1258У	—	—	638 805,10	2 523 886,26			
н862У	—	—	638 790,56	2 523 949,04			
н1012У	—	—	638 760,56	2 523 944,00			
н1011У	—	—	638 646,26	2 523 901,60			
н245У	—	—	638 646,45	2 523 895,09			
н1010У	—	—	638 661,29	2 523 892,98			
н1009У	—	—	638 682,58	2 523 823,80			
н1008У	—	—	638 717,92	2 523 833,94			
н1007У	—	—	638 726,44	2 523 806,42			
н250У	—	—	638 729,48	2 523 804,69			
н1006У	—	—	638 738,94	2 523 808,35			
н861У	—	—	638 740,53	2 523 803,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н861У	н1005У	81,92	—	согласовано
н1005У	н1258У	73,03		
н1258У	н862У	64,44		

1	2	3	4	5
н862У	н1012У	30,42	—	согласовано
н1012У	н1011У	121,91		
н1011У	н245У	6,51		
н245У	н1010У	14,99		
н1010У	н1009У	72,38		
н1009У	н1008У	36,77		
н1008У	н1007У	28,81		
н1007У	н250У	3,50		
н250У	н1006У	10,14		
н1006У	н861У	5,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	16 293 ± 45,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(16\ 293,00)} = 45$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	16 287,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для восстановления и последующей эксплуатации складов
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>Аренда. Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка. № 1/103и.</p> <p>Аренда земли. Обременение возникает на основании: распоряжение мэра г.Архангельска. № 876/бр, выдан Администрация города.</p> <p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:29</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:30 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1211У	—	—	639 723,88	2 524 304,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1212У	—	—	639 704,62	2 524 303,40			
н1213У	—	—	639 705,28	2 524 286,29			
н620У	—	—	639 724,82	2 524 287,27			
н1211У	—	—	639 723,88	2 524 304,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1211У	н1212У	19,28	—	согласовано
н1212У	н1213У	17,12		
н1213У	н620У	19,56		
н620У	н1211У	16,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Магистральная ул, д 13, корп 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	331 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(331,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	331,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для реконструкции и восстановления бывшей дистанции пути под административное здание с магазином на первом этаже
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Аренда земли. Обременение возникает на основании: договор аренды земельного участка. № 1/126и, выдан Мэрия г. Архангельска.</p> <p>Аренда земли. Обременение возникает на основании: Протокол выявления технической ошибки. № 06-10/2006, выдан Филиал ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу.. распоряжение вице-мэра г.Архангельска. № 570/10р, выдан Администрация города.</p> <p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:30</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:32 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н597У	—	—	639 661,01	2 524 321,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1288У	—	—	639 662,12	2 524 294,51			
н270У	—	—	639 694,63	2 524 295,52			
н1289У	—	—	639 693,27	2 524 322,29			
н597У	—	—	639 661,01	2 524 321,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н597У	н1288У	26,64	—	согласовано
н1288У	н270У	32,53		
н270У	н1289У	26,80		
н1289У	н597У	32,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Магистральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	866 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(866,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	864,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации в качестве административного здания предприятия и магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:13115
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:32 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:33 :

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н271У	—	—	639 652,63	2 524 294,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н272У	—	—	639 654,23	2 524 262,53			
н273У	—	—	639 630,26	2 524 261,36			
н467У	—	—	639 630,94	2 524 247,75			
н274У	—	—	639 632,63	2 524 213,43			
н275У	—	—	639 698,51	2 524 216,60		0,30	
н1253У	—	—	639 697,08	2 524 233,97			
н 8У	—	—	639 696,61	2 524 234,46		0,10	
н7У	—	—	639 695,51	2 524 247,47			
н265У	—	—	639 696,45	2 524 249,01			
н270У	—	—	639 694,63	2 524 295,52			
н1288У	—	—	639 662,12	2 524 294,51			
н271У	—	—	639 652,63	2 524 294,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н271У	н272У	31,64	—	согласовано
н272У	н273У	24,00		
н273У	н467У	13,63		
н467У	н274У	34,36		
н274У	н275У	65,96		

1	2	3	4	5
н275У	н1253У	17,43	—	согласовано
н1253У	н 8У	0,68		
н 8У	н7У	13,06		
н7У	н265У	1,80		
н265У	н270У	46,55		
н270У	н1288У	32,53		
н1288У	н271У	9,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:33 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Магистральная ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 449 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 449,00} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 495,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под здание хозяйственно-складских помещений (бывший вокзал) и здание милиции
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:7758; 29:22:081603:186
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:33 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:36 :

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н290У	—	—	639 601,94	2 524 261,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н291У	—	—	639 652,27	2 524 263,60			
н292У	—	—	639 650,86	2 524 313,10			
н596У	—	—	639 594,16	2 524 309,18		0,30	
н595У	—	—	639 594,76	2 524 288,32			
н594У	—	—	639 600,47	2 524 288,50			
н290У	—	—	639 601,94	2 524 261,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н290У	н291У	50,38	—	согласовано
н291У	н292У	49,52		
н292У	н596У	56,84		
н596У	н595У	20,87		
н595У	н594У	5,71		
н594У	н290У	27,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Магистральная ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 608 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 608,00} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации офиса предприятия и магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете перехода права собственности, изменение регистрационных данных на земельный участок Управления Федеральной службы судебных приставов по Архангельской области отдела судебных приставов по Исакогорскому округу г. Архангельска. .</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете перехода права собственности, изменение регистрационных данных на земельный участок Управления Федеральной службы судебных приставов по Архангельской области Отдел судебных приставов по Исакогорскому округу г. Архангельска. .</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:36</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:38 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н324У	—	—	639 932,04	2 524 003,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н1150У	—	—	639 932,24	2 523 997,50		0,20		
н1149У	—	—	639 959,84	2 523 999,02				
н1148У	—	—	639 965,18	2 523 998,50				
н197У	—	—	639 965,30	2 524 017,13				0,10
н1391У	—	—	639 930,50	2 524 016,53				0,30
н206У	—	—	639 930,87	2 524 012,47				0,10
н1059У	—	—	639 931,74	2 524 012,39				0,20
н324У	—	—	639 932,04	2 524 003,37				0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н324У	н1150У	5,87	—	согласовано
н1150У	н1149У	27,64		

1	2	3	4	5
н1149У	н1148У	5,37	—	согласовано
н1148У	н197У	18,63		
н197У	н1391У	34,81		
н1391У	н206У	4,08		
н206У	н1059У	0,87		
н1059У	н324У	9,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:38 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	621 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(621,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	619,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p> <p>Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Распоряжение первого заместителя мэра г. Архангельска от 29 февраля 2000 года №125/2р; договор аренды земельного участка от 29 февраля 2000 года №6/98И. .</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:38</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:39 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	639 841,43	2 523 960,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	639 840,96	2 523 977,89			
н4У	—	—	639 840,65	2 523 981,60			
н5У	—	—	639 840,59	2 523 988,65			
н6У	—	—	639 840,51	2 523 991,32			
н7У	—	—	639 840,73	2 523 991,32			
н8У	—	—	639 839,83	2 524 004,38			
н1315У	—	—	639 813,63	2 524 004,44			
н1313У	—	—	639 813,36	2 523 996,92			
н1312У	—	—	639 813,58	2 523 988,89			
н1311У	—	—	639 812,69	2 523 988,75			
н1310У	—	—	639 812,97	2 523 980,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н872У	—	—	639 813,67	2 523 961,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	639 841,43	2 523 960,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н3У	17,25	—	согласовано
н3У	н4У	3,72		
н4У	н5У	7,05		
н5У	н6У	2,67		
н6У	н7У	0,22		
н7У	н8У	13,09		
н8У	н1315У	26,20		
н1315У	н1313У	7,52		
н1313У	н1312У	8,03		
н1312У	н1311У	0,90		
н1311У	н1310У	7,95		
н1310У	н872У	19,42		
н872У	н2У	27,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 10, корп 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 191 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 191,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:2933
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2468У	—	—	639 804,68	2 524 016,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2469У	—	—	639 804,65	2 524 010,10			
н1314У	—	—	639 805,81	2 524 009,99			
н1317У	—	—	639 807,64	2 524 006,74			
н1316У	—	—	639 813,69	2 524 006,44			
н1315У	—	—	639 813,63	2 524 004,44			
н8У	—	—	639 839,83	2 524 004,38			
н2470У	—	—	639 838,83	2 524 018,64			
н2471У	—	—	639 810,27	2 524 016,42			
н2468У	—	—	639 804,68	2 524 016,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2468У	н2469У	6,24	—	согласовано
н2469У	н1314У	1,17		
н1314У	н1317У	3,73		
н1317У	н1316У	6,06		
н1316У	н1315У	2,00		
н1315У	н8У	26,20		
н8У	н2470У	14,30		
н2470У	н2471У	28,65		
н2471У	н2468У	5,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:22:081603:40</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 10, корп 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	422 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(422,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	422,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p> <p>Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Распоряжение первого заместителя мэра г. Архангельска от 15 июля 1999 года №350/14р; договор аренды земельного участка от 15 июля 1999 года №6/82И. .</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:40</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					29:22:081603:41 _____ :		
Система координат _____			29.4 _____		Зона № _____ 2 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н325У	—	—	639 903,78	2 524 003,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н574У	—	—	639 903,97	2 524 000,08			
н573У	—	—	639 903,50	2 523 995,09			
н1051У	—	—	639 903,47	2 523 991,15			
н1052У	—	—	639 902,90	2 523 991,05			
н1053У	—	—	639 903,17	2 523 986,51			
н1054У	—	—	639 901,88	2 523 984,58		0,20	
н1055У	—	—	639 901,21	2 523 960,31			
н1140У	—	—	639 930,44	2 523 960,45			
н1137У	—	—	639 929,71	2 523 985,02			
н1151У	—	—	639 929,33	2 523 997,26			
н1150У	—	—	639 932,24	2 523 997,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н324У	—	—	639 932,04	2 524 003,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н325У	—	—	639 903,78	2 524 003,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:41 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н325У	н574У	3,54	—	согласовано
н574У	н573У	5,01		
н573У	н1051У	3,94		
н1051У	н1052У	0,58		
н1052У	н1053У	4,55		
н1053У	н1054У	2,32		
н1054У	н1055У	24,28		
н1055У	н1140У	29,23		
н1140У	н1137У	24,58		
н1137У	н1151У	12,25		
н1151У	н1150У	2,92		
н1150У	н324У	5,87		
н324У	н325У	28,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:41 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 13, корп 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 12,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:2942
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:41 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:42 :

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н336У	—	—	639 909,46	2 524 018,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н1048У	—	—	639 905,30	2 524 018,19			
н1049У	—	—	639 905,28	2 524 016,10			
н1050У	—	—	639 903,31	2 524 012,79			
н325У	—	—	639 903,78	2 524 003,61			
н324У	—	—	639 932,04	2 524 003,37			
н1059У	—	—	639 931,74	2 524 012,39		0,20	—
н206У	—	—	639 930,87	2 524 012,47		0,10	
н1391У	—	—	639 930,50	2 524 016,53		0,30	
н1131У	—	—	639 930,21	2 524 019,98		0,10	
н1366У	—	—	639 927,35	2 524 019,92		0,30	
н1047У	—	—	639 912,57	2 524 018,65		0,10	
н336У	—	—	639 909,46	2 524 018,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н336У	н1048У	4,17	—	согласовано
н1048У	н1049У	2,09		
н1049У	н1050У	3,85		
н1050У	н325У	9,19		
н325У	н324У	28,26		

1	2	3	4	5
н324У	н1059У	9,02	—	согласовано
н1059У	н206У	0,87		
н206У	н1391У	4,08		
н1391У	н1131У	3,46		
н1131У	н1366У	2,86		
н1366У	н1047У	14,83		
н1047У	н336У	3,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 13, корп 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	426 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(426,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	426,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Дальнейшая эксплуатация индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p> <p>Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Распоряжение первого заместителя мэра г. Архангельска от 19 мая 1999 гда №244/3р; договор аренды земельного участка от 19 мая 1999 года №6/68И. .</p> <p>Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Распоряжение первого заместителя мэра г. Архангельска от 24 сентября 1999 гда №489/4р; договор аренды земельного участка от 24 сентября 1999 года №6/87И. .</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:42</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:43 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1045У	—	—	639 934,29	2 524 063,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н1046У	—	—	639 909,52	2 524 064,58			
н873У	—	—	639 907,68	2 524 031,07			
н336У	—	—	639 909,46	2 524 018,46			
н1047У	—	—	639 912,57	2 524 018,65			
н1366У	—	—	639 927,35	2 524 019,92		0,30	
н1131У	—	—	639 930,21	2 524 019,98		0,10	
н1129У	—	—	639 935,26	2 524 019,94			
н193У	—	—	639 934,87	2 524 026,70			
н1365У	—	—	639 935,52	2 524 026,82			
н1125У	—	—	639 934,56	2 524 062,07			
н1045У	—	—	639 934,29	2 524 063,73		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1045У	н1046У	24,78	—	согласовано
н1046У	н873У	33,56		
н873У	н336У	12,74		
н336У	н1047У	3,12		
н1047У	н1366У	14,83		
н1366У	н1131У	2,86		
н1131У	н1129У	5,05		
н1129У	н193У	6,77		
н193У	н1365У	0,66		
н1365У	н1125У	35,26		
н1125У	н1045У	1,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 184 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 184,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 184,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:2990
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:43</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:46 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н509У	—	—	639 798,54	2 523 926,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н510У	—	—	639 813,61	2 523 925,64			
н1084У	—	—	639 814,15	2 523 936,86			
н909У	—	—	639 813,92	2 523 955,29			
н1085У	—	—	639 803,90	2 523 958,17			
н1086У	—	—	639 790,09	2 523 960,45			
н1087У	—	—	639 777,89	2 523 961,81		0,30	
н1081У	—	—	639 777,23	2 523 927,54			
н1388У	—	—	639 793,73	2 523 926,69			
н507У	—	—	639 793,63	2 523 924,13			
н1389У	—	—	639 798,30	2 523 923,88			
н509У	—	—	639 798,54	2 523 926,30		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н509У	н510У	15,08	—	согласовано
н510У	н1084У	11,23		
н1084У	н909У	18,43		
н909У	н1085У	10,43		
н1085У	н1086У	14,00		
н1086У	н1087У	12,28		
н1087У	н1081У	34,28		
н1081У	н1388У	16,52		
н1388У	н507У	2,56		
н507У	н1389У	4,68		
н1389У	н509У	2,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вторая линия, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	1 202 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 202,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:2718
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:46</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:47 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н509У	—	—	639 798,54	2 523 926,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1389У	—	—	639 798,30	2 523 923,88		0,30	
н507У	—	—	639 793,63	2 523 924,13		0,10	
н1388У	—	—	639 793,73	2 523 926,69		0,30	
н1081У	—	—	639 777,23	2 523 927,54		0,10	
н1082У	—	—	639 777,42	2 523 892,81			
н1083У	—	—	639 813,31	2 523 890,70			
н510У	—	—	639 813,61	2 523 925,64			
н509У	—	—	639 798,54	2 523 926,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н509У	н1389У	2,43	—	согласовано
н1389У	н507У	4,68		

1	2	3	4	5
н507У	н1388У	2,56	—	согласовано
н1388У	н1081У	16,52		
н1081У	н1082У	34,73		
н1082У	н1083У	35,95		
н1083У	н510У	34,94		
н510У	н509У	15,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 246 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 246,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 259,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Аренда земли. Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка (копия). № 6/10и, выдан Мэрия г. Архангельска.</p> <p>Аренда земли. Обременение возникает на основании: Протокол выявления технической ошибки. № 06-10/2048, выдан Филиал ФГБУ "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу.. распоряжение мэра г.Архангельска. № 585/11р.</p> <p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:47</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:50 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	639 637,26	2 523 952,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 5У	—	—	639 614,26	2 523 951,66			
н4У	—	—	639 610,99	2 523 951,54			
н5У	—	—	639 613,16	2 523 917,11		0,20	
н6У	—	—	639 638,14	2 523 918,17			
н7У	—	—	639 637,78	2 523 933,69			
н6У	—	—	639 637,26	2 523 952,70		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н 5У	23,02	—	согласовано
н 5У	н4У	3,27		
н4У	н5У	34,50		
н5У	н6У	25,00		
н6У	н7У	15,52		
н7У	н6У	19,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:22:081603:50</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	886 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(886,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	891,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:081603:149
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н839У	—	—	639 709,36	2 524 026,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н838У	—	—	639 734,82	2 524 019,64			
н843У	—	—	639 745,12	2 524 019,24			
н842У	—	—	639 756,94	2 524 066,55			
н879У	—	—	639 746,87	2 524 072,93			
н841У	—	—	639 708,03	2 524 072,71			
н840У	—	—	639 710,37	2 524 034,59			
н839У	—	—	639 709,36	2 524 026,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н839У	н838У	26,35	—	согласовано
н838У	н843У	10,31		
н843У	н842У	48,76		
н842У	н879У	11,92		
н879У	н841У	38,84		
н841У	н840У	38,19		
н840У	н839У	8,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 142 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 142,00} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 141,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:081603:148
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:081603:51 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:57 :

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н635У	—	—	639 874,56	2 523 883,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н636У	—	—	639 874,85	2 523 887,70			Закрепление отсутствует
н637У	—	—	639 847,43	2 523 888,66			
н901У	—	—	639 843,43	2 523 888,81			—
н632У	—	—	639 842,29	2 523 859,56			
н900У	—	—	639 883,12	2 523 854,79			
н634У	—	—	639 884,19	2 523 883,59			
н635У	—	—	639 874,56	2 523 883,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н635У	н636У	3,92	—	согласовано
н636У	н637У	27,44		
н637У	н901У	4,00		
н901У	н632У	29,27		
н632У	н900У	41,11		
н900У	н634У	28,82		
н634У	н635У	9,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 15, корп 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 230 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 230,00} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 230,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации одноэтажного жилого дома с мансардным этажом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:7798
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2454У	—	—	639 569,22	2 524 055,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2455У	—	—	639 533,71	2 524 052,35			
н2456У	—	—	639 537,41	2 524 018,81			
н2457У	—	—	639 552,19	2 524 022,14			
н2458У	—	—	639 565,91	2 524 023,69			
н2459У	—	—	639 572,79	2 524 024,47			
н2454У	—	—	639 569,22	2 524 055,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2454У	н2455У	35,63	—	согласовано
н2455У	н2456У	33,74		
н2456У	н2457У	15,15		
н2457У	н2458У	13,81		
н2458У	н2459У	6,92		
н2459У	н2454У	31,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:63 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 30, корп 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 139 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 139,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1 139,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Аренда земли. Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка (копия). № 5/5и, выдан Мэрия г. Архангельска.</p> <p>Аренда земли. Обременение возникает на основании: постановление мэра г.Архангельска. № 32/3, выдан Администрация города.. Протокол выявления технической ошибки. № 06-10/2058, выдан филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Архангельской области и Ненецкому автономному округу.</p> <p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:081603:63</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:109 :
 Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	—	—	639 724,50	2 523 936,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н2595У	—	—	639 716,80	2 523 917,24			—
н3219У	—	—	639 747,16	2 523 910,48			—
н3218У	—	—	639 750,89	2 523 932,74			—
н28У	—	—	639 744,90	2 523 933,45			—
н27У	—	—	639 724,50	2 523 936,03			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н27У	н2595У	20,31	—	согласовано
н2595У	н3219У	31,10		
н3219У	н3218У	22,57		
н3218У	н28У	6,03		
н28У	н27У	20,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:081603:109 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вторая линия, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	611 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(611,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства индивидуального дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:000000:2924
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		29:22:081603:109 :
1.		—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н 12У	639 651,88	2 523 811,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 11У	639 655,51	2 523 819,06			
н2304У	639 659,40	2 523 827,54			
н2305У	639 650,08	2 523 830,08			
н2306У	639 639,48	2 523 830,61			
н953У	639 638,04	2 523 825,98			
н954У	639 634,98	2 523 814,37			
н 12У	639 651,88	2 523 811,15			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н 12У	н 11У	8,70	—	согласовано
н 11У	н2304У	9,33		
н2304У	н2305У	9,66		

1	2	3	4	5
н2305У	н2306У	10,61	—	согласовано
н2306У	н953У	4,85		
н953У	н954У	12,01		
н954У	н 12У	17,20		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Коммунальное обслуживание
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	332 ± 6,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(332,00)} = 6$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—

1	2	3
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУ1 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ2 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2307У	639 613,63	2 523 793,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
н960У	639 615,80	2 523 798,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н952У	639 624,02	2 523 830,05			
н1459У	639 589,44	2 523 831,10			
н1458У	639 586,44	2 523 820,64			
н2308У	639 577,46	2 523 794,29			
н2307У	639 613,63	2 523 793,69			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ2 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2307У	н960У	4,90	—	согласовано
н960У	н952У	33,01		
н952У	н1459У	34,60		
н1459У	н1458У	10,88		
н1458У	н2308У	27,84		
н2308У	н2307У	36,17		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ2 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 313 ± 13,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 313,00)} = 13$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУ2 :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ3 :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2309У	639 466,17	2 523 795,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н25У	639 465,36	2 523 804,78			
н24У	639 462,51	2 523 829,88			
н5У	639 445,23	2 523 828,46			
н2310У	639 449,27	2 523 796,38			
н2309У	639 466,17	2 523 795,97			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ3 :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2309У	н25У	8,85	—	согласовано
н25У	н24У	25,26		
н24У	н5У	17,34		
н5У	н2310У	32,33		
н2310У	н2309У	16,90		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУЗ _____ :		
обозначение земельного участка		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	568 ± 8,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(568,00)} = 8$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—

1	2	3
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУЗ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ4 :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2304У	639 659,40	2 523 827,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2351У	639 663,80	2 523 837,40			
н1981У	639 658,02	2 523 837,71			
н1990У	639 649,96	2 523 838,43			
н1989У	639 646,63	2 523 838,99			

1	2	3	4	5	6
н1У	639 623,58	2 523 840,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 9У	639 613,82	2 523 840,55			
н8У	639 592,30	2 523 841,12			
н 7У	639 584,21	2 523 841,43			
н8У	639 553,46	2 523 840,83			
н6У	639 553,32	2 523 842,40			
н5У	639 530,36	2 523 841,83			
н1У	639 530,43	2 523 840,36			
н11У	639 481,57	2 523 837,22			
н2311У	639 459,30	2 523 836,37			
н1У	639 456,85	2 523 836,20			
н5У	639 449,39	2 523 834,98			
н4У	639 434,37	2 523 833,95			
н2318У	639 407,21	2 523 831,61			
н2319У	639 374,31	2 523 828,09			
н2352У	639 359,64	2 523 826,15			
н2096У	639 358,61	2 523 813,42			

1	2	3	4	5	6
н2095У	639 395,33	2 523 821,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1447У	639 395,03	2 523 825,13			
н1446У	639 408,58	2 523 826,33			
н1445У	639 425,45	2 523 827,19			
н5У	639 445,23	2 523 828,46			
н24У	639 462,51	2 523 829,88			
н23У	639 484,95	2 523 831,02			
н1950У	639 520,72	2 523 833,97			
н1634У	639 520,79	2 523 833,33			
н1461У	639 550,28	2 523 833,77			
н1460У	639 557,38	2 523 834,02			
н1459У	639 589,44	2 523 831,10			
н952У	639 624,02	2 523 830,05			
н953У	639 638,04	2 523 825,98			
н2306У	639 639,48	2 523 830,61			
н2305У	639 650,08	2 523 830,08			
н2304У	639 659,40	2 523 827,54			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ4 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2304У	н2351У	10,80	—	согласовано
н2351У	н1981У	5,79		
н1981У	н1990У	8,09		
н1990У	н1989У	3,38		
н1989У	н1У	23,09		
н1У	н 9У	9,76		
н 9У	н8У	21,53		
н8У	н 7У	8,10		
н 7У	н8У	30,76		
н8У	н6У	1,58		
н6У	н5У	22,97		
н5У	н1У	1,47		
н1У	н11У	48,96		
н11У	н2311У	22,29		
н2311У	н1У	2,46		
н1У	н5У	7,56		
н5У	н4У	15,06		
н4У	н2318У	27,26		
н2318У	н2319У	33,09		
н2319У	н2352У	14,80		
н2352У	н2096У	12,77		
н2096У	н2095У	37,71		
н2095У	н1447У	3,15		
н1447У	н1446У	13,60		
н1446У	н1445У	16,89		
н1445У	н5У	19,82		
н5У	н24У	17,34		
н24У	н23У	22,47		
н23У	н1950У	35,89		
н1950У	н1634У	0,64		

1	2	3	4	5
н1634У	н1461У	29,49	—	согласовано
н1461У	н1460У	7,10		
н1460У	н1459У	32,19		
н1459У	н952У	34,60		
н952У	н953У	14,60		
н953У	н2306У	4,85		
н2306У	н2305У	10,61		
н2305У	н2304У	9,66		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ4 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Улично-дорожная сеть
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 444 ± 17,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 444,00)} = 17$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	— —

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке :ЗУ4 :
 обозначение земельного участка

1. —

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ5 :
 обозначение земельного участка

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
н1985У	639 644,07	2 523 880,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1449У	639 644,08	2 523 908,32			
н2У	639 623,49	2 523 907,83			
н1У	639 624,87	2 523 875,46			
н2У	639 628,84	2 523 875,47			
н1988У	639 640,22	2 523 875,58			
н1987У	639 640,57	2 523 876,41			
н1986У	639 642,52	2 523 878,60			
н1985У	639 644,07	2 523 880,12			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ5 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1985У	н1449У	28,20	—	согласовано
н1449У	н2У	20,60		
н2У	н1У	32,40		
н1У	н2У	3,97		
н2У	н1988У	11,38		
н1988У	н1987У	0,90		
н1987У	н1986У	2,93		
н1986У	н1985У	2,17		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ5 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	638 ± 9,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{638,00} = 9$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—

1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУ5 :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ6 :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н6У	639 517,91	2 523 867,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	639 515,86	2 523 901,07			
н16У	639 515,76	2 523 902,71			
н846У	639 485,95	2 523 899,32			
н8У	639 486,95	2 523 866,81			
н 6У	639 488,31	2 523 866,45			
н 5У	639 492,03	2 523 866,45			

1	2	3	4	5	6
н4У	639 502,55	2 523 867,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	639 510,70	2 523 867,51			
н6У	639 517,91	2 523 867,97			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ6 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н15У	33,16	—	согласовано
н15У	н16У	1,64		
н16У	н846У	30,00		
н846У	н8У	32,53		
н8У	н 6У	1,41		
н 6У	н 5У	3,72		
н 5У	н4У	10,56		
н4У	н3У	8,15		
н3У	н6У	7,22		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ6 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 032 ± 11,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 032,00)} = 11$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:ЗУ6 : обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :3У7 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н11У	639 481,57	2 523 837,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	639 481,07	2 523 847,73			
н9У	639 481,26	2 523 849,93			
н8У	639 481,55	2 523 855,78			
н7У	639 480,68	2 523 866,17			
н844У	639 456,16	2 523 863,67			
н2311У	639 459,30	2 523 836,37			
н11У	639 481,57	2 523 837,22			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :3У7 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н10У	10,52	—	согласовано
н10У	н9У	2,21		
н9У	н8У	5,86		

1	2	3	4	5
н8У	н7У	10,43	—	согласовано
н7У	н844У	24,65		
н844У	н2311У	27,48		
н2311У	н11У	22,29		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ7 :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	665 ± 9,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(665,00)} = 9$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—

1	2	3
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :
 _____ :ЗУ7
 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ8
 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2312У	639 451,38	2 523 862,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
н2313У	639 445,58	2 523 885,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2314У	639 445,52	2 523 892,98			
н2012У	639 420,37	2 523 892,38			
н2315У	639 428,13	2 523 857,78			
н3У	639 428,40	2 523 857,83			
н2312У	639 451,38	2 523 862,60			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ8 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2312У	н2313У	23,56	—	согласовано
н2313У	н2314У	7,54		
н2314У	н2012У	25,16		
н2012У	н2315У	35,46		
н2315У	н3У	0,27		
н3У	н2312У	23,47		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ8 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	784 ± 10,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(784,00)} = 10$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУ8 :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ9 :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4У	639 434,37	2 523 833,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2316У	639 428,58	2 523 857,08			
н2011У	639 428,30	2 523 857,01			
н2010У	639 423,77	2 523 856,01			
н2009У	639 423,40	2 523 856,32			
н1600У	639 407,36	2 523 853,90			
н2317У	639 403,90	2 523 852,94			
н2318У	639 407,21	2 523 831,61			
н4У	639 434,37	2 523 833,95			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ9 :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н4У	н2316У	23,84	—	согласовано
н2316У	н2011У	0,29		
н2011У	н2010У	4,64		
н2010У	н2009У	0,48		
н2009У	н1600У	16,22		
н1600У	н2317У	3,59		
н2317У	н2318У	21,59		
н2318У	н4У	27,26		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :
 :ЗУ9
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	595 ± 9,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(595,00)} = 9$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	— —

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке :ЗУ9 :
 обозначение земельного участка

1. —

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :ЗУ10 :
 обозначение земельного участка

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
н2318У	639 407,21	2 523 831,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2317У	639 403,90	2 523 852,94			
н1301У	639 368,85	2 523 843,45			
н2319У	639 374,31	2 523 828,09			
н2318У	639 407,21	2 523 831,61			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :ЗУ10 :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2318У	н2317У	21,59	—	согласовано
н2317У	н1301У	36,31		
н1301У	н2319У	16,30		
н2319У	н2318У	33,09		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :ЗУ10 :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	652 ± 9,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(652,00)} = 9$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:ЗУ10 : обозначение земельного участка

1.		—			
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка		:ЗУ11 : обозначение земельного участка			
Система координат		29.4		Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2320У	639 698,75	2 523 918,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2321У	639 657,21	2 523 918,76			
н927У	639 515,25	2 523 911,81			
н1У	639 507,56	2 523 908,98			
н2348У	639 426,13	2 523 902,12			
н7У	639 402,30	2 523 900,35			
н2012У	639 420,37	2 523 892,38			
н2314У	639 445,52	2 523 892,98			
н846У	639 485,95	2 523 899,32			
н16У	639 515,76	2 523 902,71			
н2У	639 623,49	2 523 907,83			
н1449У	639 644,08	2 523 908,32			

1	2	3	4	5	6
н2320У	639 698,75	2 523 918,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :3У11 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2320У	н2321У	41,54	—	согласовано
н2321У	н927У	142,13		
н927У	н1У	8,19		
н1У	н2348У	81,72		
н2348У	н7У	23,90		
н7У	н2012У	19,75		
н2012У	н2314У	25,16		
н2314У	н846У	40,92		
н846У	н16У	30,00		
н16У	н2У	107,85		
н2У	н1449У	20,60		
н1449У	н2320У	55,60		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :3У11 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Улично-дорожная сеть
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 413 ± 17,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 413,00)} = 17$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:ЗУ11 : обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :3У12 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2320У	639 698,75	2 523 918,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	639 704,42	2 523 931,26			
н9У	639 701,04	2 523 932,47			
н8У	639 694,60	2 523 934,22			
н7У	639 675,51	2 523 938,88			
н6У	639 664,56	2 523 940,88			
н1941У	639 662,26	2 523 934,29			
н2321У	639 657,21	2 523 918,76			
н2320У	639 698,75	2 523 918,46			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :3У12 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2320У	н1У	14,00	—	согласовано

1	2	3	4	5
н1У	н9У	3,59	—	согласовано
н9У	н8У	6,67		
н8У	н7У	19,65		
н7У	н6У	11,13		
н6У	н1941У	6,98		
н1941У	н2321У	16,33		
н2321У	н2320У	41,54		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:3У12 _____:
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	763 ± 10,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(763,00)} = 10$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—

1	2	3
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____:3У12 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У13 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2У	639 714,98	2 523 955,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
н51У	639 723,62	2 523 975,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н50У	639 700,39	2 523 983,82			
н2322У	639 693,61	2 523 963,87			
н4У	639 699,99	2 523 962,96			
н3У	639 699,95	2 523 961,33			
н2У	639 714,98	2 523 955,87			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:3У13 _____:
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н2У	н51У	21,33	—	согласовано
н51У	н50У	24,72		
н50У	н2322У	21,07		
н2322У	н4У	6,44		
н4У	н3У	1,63		
н3У	н2У	15,99		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:3У13 _____:
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУ13 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ14 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2323У	639 702,87	2 523 998,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н49У	639 703,57	2 524 003,18			
н48У	639 706,21	2 524 010,40			
н47У	639 707,82	2 524 022,36			
н46У	639 709,39	2 524 022,90			
н839У	639 709,36	2 524 026,42			
н840У	639 710,37	2 524 034,59			
н841У	639 708,03	2 524 072,71			
н2324У	639 690,93	2 524 071,68			
н2325У	639 690,53	2 524 054,46			
н2326У	639 689,94	2 524 053,88			

1	2	3	4	5	6
н2327У	639 687,63	2 524 053,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2328У	639 687,75	2 524 044,18			
н2329У	639 687,72	2 524 041,45			
н2330У	639 686,51	2 524 041,47			
н2331У	639 684,73	2 524 017,38			
н2332У	639 684,53	2 523 996,16			
н2323У	639 702,87	2 523 998,91			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :3У14 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2323У	н49У	4,33	—	согласовано
н49У	н48У	7,69		
н48У	н47У	12,07		
н47У	н46У	1,66		
н46У	н839У	3,52		
н839У	н840У	8,23		
н840У	н841У	38,19		
н841У	н2324У	17,13		
н2324У	н2325У	17,22		
н2325У	н2326У	0,83		
н2326У	н2327У	2,32		
н2327У	н2328У	9,50		
н2328У	н2329У	2,73		
н2329У	н2330У	1,21		
н2330У	н2331У	24,16		

1	2	3	4	5
н2331У	н2332У	21,22	—	согласовано
н2332У	н2323У	18,55		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :3У14 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 575 ± 14,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 575,00} = 14$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—

1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :3У14 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :3У15 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2332У	639 684,53	2 523 996,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2331У	639 684,73	2 524 017,38			
н2330У	639 686,51	2 524 041,47			
н2329У	639 687,72	2 524 041,45			

1	2	3	4	5	6
н2328У	639 687,75	2 524 044,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2327У	639 687,63	2 524 053,68			
н2326У	639 689,94	2 524 053,88			
н2325У	639 690,53	2 524 054,46			
н2324У	639 690,93	2 524 071,68			
н4У	639 673,13	2 524 069,34			
н3У	639 672,02	2 524 054,18			
н2У	639 670,85	2 524 046,47			
н1844У	639 670,12	2 524 024,62			
н2333У	639 669,06	2 523 994,39			
н2332У	639 684,53	2 523 996,16			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :3У15 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2332У	н2331У	21,22	—	согласовано
н2331У	н2330У	24,16		
н2330У	н2329У	1,21		
н2329У	н2328У	2,73		
н2328У	н2327У	9,50		
н2327У	н2326У	2,32		
н2326У	н2325У	0,83		
н2325У	н2324У	17,22		

1	2	3	4	5
н2324У	н4У	17,95	—	согласовано
н4У	н3У	15,20		
н3У	н2У	7,80		
н2У	н1844У	21,86		
н1844У	н2333У	30,25		
н2333У	н2332У	15,57		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :3У15 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 211 ± 12,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 211,00)} = 12$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—

1	2	3
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :
 _____ :ЗУ15
 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :
 _____ :ЗУ16
 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1850У	639 629,14	2 524 011,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
н1849У	639 630,43	2 524 019,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1848У	639 630,55	2 524 035,26			
н1847У	639 635,85	2 524 035,29			
н5У	639 635,45	2 524 065,90			
н2077У	639 610,20	2 524 061,51			
н2076У	639 611,16	2 524 049,95			
н2075У	639 611,28	2 524 037,13			
н2074У	639 611,86	2 524 011,97			
н1850У	639 629,14	2 524 011,69			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:3У16 _____:
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1850У	н1849У	7,47	—	согласовано
н1849У	н1848У	16,21		
н1848У	н1847У	5,30		
н1847У	н5У	30,61		
н5У	н2077У	25,63		
н2077У	н2076У	11,60		
н2076У	н2075У	12,82		
н2075У	н2074У	25,17		
н2074У	н1850У	17,28		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:3У16 _____:
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 141 ± 12,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 141,00} = 12$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—

1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____:3У16 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____:3У17 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____29.4 _____ Зона № _____2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н6У	639 591,18	2 523 945,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	639 591,22	2 523 961,15		0,20	
н2334У	639 591,22	2 523 965,04		0,10	
н2335У	639 571,92	2 523 964,13			
н1374У	639 572,14	2 523 961,39			
н1373У	639 573,02	2 523 951,74		0,30	
н1372У	639 572,54	2 523 951,56			

1	2	3	4	5	6
н1277У	639 572,48	2 523 945,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	639 591,18	2 523 945,79			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:ЗУ17 _____:
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н5У	15,36	—	согласовано
н5У	н2334У	3,89		
н2334У	н2335У	19,32		
н2335У	н1374У	2,75		
н1374У	н1373У	9,69		
н1373У	н1372У	0,51		
н1372У	н1277У	6,15		
н1277У	н6У	18,70		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:ЗУ17 _____:
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение огородничества
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—

1	2	3
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	356 ± 7,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(356,00)} = 7$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:ЗУ17 :
		обозначение земельного участка
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ18 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1378У	639 538,83	2 523 965,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
н1377У	639 537,80	2 523 984,84			
н2336У	639 507,76	2 523 984,09		0,10	
н2337У	639 509,48	2 523 960,27			
н1381У	639 529,62	2 523 961,10		0,30	
н1380У	639 536,63	2 523 961,50			
н1379У	639 536,59	2 523 965,69			
н1378У	639 538,83	2 523 965,75			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ18 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1378У	н1377У	19,12	—	согласовано
н1377У	н2336У	30,05		
н2336У	н2337У	23,88		
н2337У	н1381У	20,16		
н1381У	н1380У	7,02		

1	2	3	4	5
н1380У	н1379У	4,19	—	согласовано
н1379У	н1378У	2,24		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :3У18 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	694 ± 9,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(694,00)} = 9$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—

1	2	3
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУ18 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ19 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1377У	639 537,80	2 523 984,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
н2338У	639 535,85	2 524 013,70		0,10	
н2339У	639 533,89	2 524 013,59			
н2340У	639 508,73	2 524 012,19			

1	2	3	4	5	6
н2341У	639 508,66	2 524 000,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2342У	639 506,36	2 524 000,55			
н2336У	639 507,76	2 523 984,09		0,30	
н1377У	639 537,80	2 523 984,84			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :
_____ :
_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1377У	н2338У	28,93	—	согласовано
н2338У	н2339У	1,96		
н2339У	н2340У	25,20		
н2340У	н2341У	11,43		
н2341У	н2342У	2,31		
н2342У	н2336У	16,52		
н2336У	н1377У	30,05		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :
_____ :
_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	829 ± 10,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(829,00)} = 10$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:ЗУ19 : обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ20 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2339У	639 533,89	2 524 013,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2343У	639 529,41	2 524 049,03			
н2344У	639 508,82	2 524 046,38			
н2340У	639 508,73	2 524 012,19			
н2339У	639 533,89	2 524 013,59			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ20 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2339У	н2343У	35,72	—	согласовано
н2343У	н2344У	20,76		
н2344У	н2340У	34,19		
н2340У	н2339У	25,20		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ20 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	801 ± 10,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(801,00)} = 10$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—

1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :3У20 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :3У21 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2345У	639 502,03	2 523 969,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2346У	639 499,56	2 523 999,56			
н1136У	639 465,27	2 523 990,41			
н1135У	639 467,21	2 523 975,73			
н1134У	639 468,91	2 523 973,06			
н2347У	639 469,17	2 523 961,47			
н2345У	639 502,03	2 523 969,07			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :3У21 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2345У	н2346У	30,59	—	согласовано
н2346У	н1136У	35,49		
н1136У	н1135У	14,81		
н1135У	н1134У	3,17		
н1134У	н2347У	11,59		
н2347У	н2345У	33,73		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :3У21 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 015 ± 11,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{1\ 015,00} = 11$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	— —

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :
:ЗУ21
обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :
:ЗУ22
обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
н2348У	639 426,13	2 523 902,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2349У	639 423,77	2 523 928,52			
н2350У	639 410,10	2 523 930,39			
н9У	639 403,01	2 523 929,24			
н8У	639 398,69	2 523 927,81			
н7У	639 402,30	2 523 900,35			
н2348У	639 426,13	2 523 902,12			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :
_____ :
_____ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2348У	н2349У	26,51	—	согласовано
н2349У	н2350У	13,80		
н2350У	н9У	7,18		
н9У	н8У	4,55		
н8У	н7У	27,70		
н7У	н2348У	23,90		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :
_____ :
_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	693 ± 9,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(693,00)} = 9$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—

1	2	3
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :3У22 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :3У23 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ 29.4 _____ Зона № _____ 2 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н927У	639 515,25	2 523 911,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н928У	639 512,46	2 523 948,18			
н2337У	639 509,48	2 523 960,27			
н2336У	639 507,76	2 523 984,09			
н2342У	639 506,36	2 524 000,55			
н2346У	639 499,56	2 523 999,56			
н2345У	639 502,03	2 523 969,07			
н 2У	639 503,00	2 523 958,46			
н3У	639 504,88	2 523 936,04			

1	2	3	4	5	6
н2У	639 505,53	2 523 929,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	639 507,56	2 523 908,98			
н927У	639 515,25	2 523 911,81			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____:3У23 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н927У	н928У	36,48	—	согласовано
н928У	н2337У	12,45		
н2337У	н2336У	23,88		
н2336У	н2342У	16,52		
н2342У	н2346У	6,87		
н2346У	н2345У	30,59		
н2345У	н 2У	10,65		
н 2У	н3У	22,50		
н3У	н2У	6,73		
н2У	н1У	20,46		
н1У	н927У	8,19		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____:3У23 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Улично-дорожная сеть

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	680 ± 9,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(680,00)} = 9$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	—
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке	
	:ЗУ23 _____ : обозначение земельного участка
1.	—

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²	$R_{\min} =$ $R_{\max} =$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :		
1.		

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2648 **:**

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34540	—	—	—	639 603,85	2 524 044,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34550	—	—	—	639 609,54	2 524 045,33	—		
н34560	—	—	—	639 608,72	2 524 052,82	—		
н34570	—	—	—	639 602,99	2 524 052,10	—		
н34540	—	—	—	639 603,85	2 524 044,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2648 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9946
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2648 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2666 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34000	—	—	—	639 688,05	2 523 943,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34010	—	—	—	639 698,49	2 523 940,67	—		
н34020	—	—	—	639 700,05	2 523 946,61	—		
н34030	—	—	—	639 689,61	2 523 949,35	—		
н34000	—	—	—	639 688,05	2 523 943,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2666 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9953
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:368
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2666 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2668 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35040	—	—	—	639 558,56	2 523 959,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35050	—	—	—	639 559,71	2 523 946,30	—		
н35060	—	—	—	639 565,54	2 523 946,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35070	—	—	—	639 564,39	2 523 959,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35040	—	—	—	639 558,56	2 523 959,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2668 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9963
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:85
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2668 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2671 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32000	—	—	—	639 458,65	2 523 926,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32010	—	—	—	639 459,08	2 523 920,59	—		
н32020	—	—	—	639 468,02	2 523 921,23	—		
н32030	—	—	—	639 467,59	2 523 927,29	—		
н32000	—	—	—	639 458,65	2 523 926,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2671 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:001:006909990, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:001:006909990, Условный номер 29-29-01/028/2007-295
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2671 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2675 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34840	—	—	—	639 375,70	2 523 907,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34850	—	—	—	639 382,48	2 523 908,20	—		
н34860	—	—	—	639 381,84	2 523 918,68	—		
н34870	—	—	—	639 375,07	2 523 918,27	—		
н34840	—	—	—	639 375,70	2 523 907,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2675 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9979, Условный номер 29:22:000000:0000:009979/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:731
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 39, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2675 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2679 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33960	—	—	—	639 564,47	2 523 856,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33970	—	—	—	639 566,62	2 523 844,44	—		
н33980	—	—	—	639 573,42	2 523 845,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33990	—	—	—	639 571,27	2 523 857,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33960	—	—	—	639 564,47	2 523 856,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2679 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9983
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:365
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2679 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2680 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32080	—	—	—	639 575,56	2 523 826,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32090	—	—	—	639 566,97	2 523 826,47	—		
н32100	—	—	—	639 567,35	2 523 812,62	—		
н32110	—	—	—	639 575,94	2 523 812,86	—		
н32080	—	—	—	639 575,56	2 523 826,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2680 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099850, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099850, Условный номер 29-29-01/053/2008-212
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:104
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2680 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2681 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33880	—	—	—	639 519,05	2 523 854,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33890	—	—	—	639 519,60	2 523 841,65	—		
н33900	—	—	—	639 525,03	2 523 841,89	—		
н33910	—	—	—	639 524,48	2 523 854,67	—		
н33880	—	—	—	639 519,05	2 523 854,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2681 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099860, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099860, Условный номер 29-29-01/073/2012-111
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:362
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2681 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2683 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34300	—	—	—	639 345,36	2 523 944,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34310	—	—	—	639 347,80	2 523 933,27	—		
н34320	—	—	—	639 354,21	2 523 934,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34330	—	—	—	639 351,76	2 523 946,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34300	—	—	—	639 345,36	2 523 944,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2683 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9937
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:489
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2683 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2687 :

Система координат		МСК-29, зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32540	—	—	—	639 386,04	2 523 799,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32550	—	—	—	639 387,30	2 523 793,71	—		
н32560	—	—	—	639 394,24	2 523 795,33	—		
н32570	—	—	—	639 391,44	2 523 807,32	—		
н32580	—	—	—	639 382,77	2 523 805,30	—		
н32590	—	—	—	639 384,31	2 523 798,69	—		
н32540	—	—	—	639 386,04	2 523 799,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2687 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099960, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099960, Условный номер 29-29-01/049/2009-069
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:127

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 53
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2687 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2692 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34960	—	—	—	639 631,88	2 523 794,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34970	—	—	—	639 639,45	2 523 790,87	—		
н34980	—	—	—	639 644,42	2 523 802,15	—		
н34990	—	—	—	639 636,85	2 523 805,48	—		
н34960	—	—	—	639 631,88	2 523 794,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2692 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9980, Условный номер 29:22:081603:0008:009980/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2692 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2696 :

Система координат		МСК-29, зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32460	—	—	—	639 636,10	2 523 999,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32470	—	—	—	639 644,40	2 523 999,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32480	—	—	—	639 645,66	2 524 014,51	—		
н32490	—	—	—	639 637,35	2 524 015,19	—		
н32460	—	—	—	639 636,10	2 523 999,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2696 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099480, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099480, Условный номер 29-29-01/058/2011-002, Условный номер 9948
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:122
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2696 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2699 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н32960	—	—	—	639 652,59	2 523 944,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н32970	—	—	—	639 658,90	2 523 942,22	—			
н32980	—	—	—	639 662,46	2 523 951,21	—			
н32990	—	—	—	639 656,15	2 523 953,71	—			
н32960	—	—	—	639 652,59	2 523 944,71	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2699 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000249190, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000249190, Условный номер 24919, Условный номер 29-29-01/096/2008-069
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 26, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2699 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2700 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34920	—	—	—	639 573,76	2 523 917,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34930	—	—	—	639 585,54	2 523 917,51	—		
н34940	—	—	—	639 584,61	2 523 938,85	—		
н34950	—	—	—	639 572,65	2 523 938,67	—		
н34920	—	—	—	639 573,76	2 523 917,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2700 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:001:100866200, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:001:100866200, Условный номер 29-29-01/070/2007-299, Условный номер 9958
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:750
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 28, корп 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2700 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2701 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32680	—	—	—	639 558,17	2 523 901,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32690	—	—	—	639 558,88	2 523 889,59	—		
н32700	—	—	—	639 564,95	2 523 889,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32710	—	—	—	639 564,24	2 523 902,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32680	—	—	—	639 558,17	2 523 901,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2701 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9965, Условный номер 29:22:081603:0014:009965/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 31, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2701 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2702 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34340	—	—	—	639 490,55	2 523 944,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34350	—	—	—	639 491,10	2 523 936,98	—		
н34360	—	—	—	639 503,24	2 523 937,90	—		
н34370	—	—	—	639 502,70	2 523 945,09	—		
н34340	—	—	—	639 490,55	2 523 944,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2702 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099680, Инвентарный номер 9968, Условный номер 29:22:000000:0000:009968/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:493
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 32, корп 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2702 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2703 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32600	—	—	—	639 359,90	2 523 907,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32610	—	—	—	639 367,34	2 523 907,21	—		
н32620	—	—	—	639 366,97	2 523 918,37	—		
н32630	—	—	—	639 359,54	2 523 918,12	—		
н32600	—	—	—	639 359,90	2 523 907,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2703 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099710, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099710, Условный номер 29-29-01/029/2007-310
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163035, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Дежнёвцев ул, д 34, корп 1 стр 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2703 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2704 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32500	—	—	—	639 385,40	2 523 875,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32510	—	—	—	639 389,73	2 523 876,64	—		
н32520	—	—	—	639 388,16	2 523 883,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32530	—	—	—	639 383,82	2 523 881,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32500	—	—	—	639 385,40	2 523 875,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2704 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099780, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099780, Условный номер 29:22:000000:0000:009978/00, Условный номер 9978
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:124
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2704 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2706 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32120	—	—	—	639 471,90	2 523 810,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32130	—	—	—	639 478,73	2 523 811,21	—		
н32140	—	—	—	639 477,27	2 523 820,71	—		
н32150	—	—	—	639 470,41	2 523 820,01	—		
н32120	—	—	—	639 471,90	2 523 810,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2706 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099900, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099900
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2706 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2708 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33840	—	—	—	639 433,45	2 523 818,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33850	—	—	—	639 434,08	2 523 806,96	—		
н33860	—	—	—	639 439,54	2 523 807,26	—		
н33870	—	—	—	639 438,90	2 523 818,78	—		
н33840	—	—	—	639 433,45	2 523 818,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2708 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099930, Условный номер 29-29-01/065/2012-433
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:357
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 51
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2708 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2711 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33080	—	—	—	639 762,21	2 523 951,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33090	—	—	—	639 768,03	2 523 951,49	—		
н33100	—	—	—	639 768,03	2 523 959,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3311О	—	—	—	639 762,21	2 523 959,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3308О	—	—	—	639 762,21	2 523 951,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2711 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10060, Кадастровый номер 29:22:081603:0003:11:401:002:000100600, Условный номер 29:22:081603:0003:010060/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163057, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Пинежская ул, д 2, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2711 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2717 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34220	—	—	—	639 790,53	2 523 984,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34230	—	—	—	639 803,21	2 523 984,49	—		
н34240	—	—	—	639 803,21	2 523 993,49	—		
н34250	—	—	—	639 790,53	2 523 993,49	—		
н34220	—	—	—	639 790,53	2 523 984,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2717 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10106, Инвентарный номер 11:401:002:000101060, Кадастровый номер 29:22:081603:44:401:002:000101060, Условный номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000101060
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вторая линия, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2717 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2718 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34260	—	—	—	639 798,40	2 523 950,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34270	—	—	—	639 797,88	2 523 939,34	—		
н34280	—	—	—	639 806,78	2 523 938,94	—		
н34290	—	—	—	639 807,30	2 523 950,46	—		
н34260	—	—	—	639 798,40	2 523 950,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2718 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10073, Инвентарный номер 11:401:001:100977320, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:001:100977320, Условный номер 29:22:000000:0000:11:401:001:100977320
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вторая линия, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2718 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2721 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32420	—	—	—	639 851,16	2 523 789,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32430	—	—	—	639 858,60	2 523 789,00	—		
н32440	—	—	—	639 858,60	2 523 799,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32450	—	—	—	639 851,16	2 523 799,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32420	—	—	—	639 851,16	2 523 789,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2721 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10077, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:00010070, Условный номер 29:22:081603:0012:010077/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вторая линия, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2721 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2731 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35160	—	—	—	639 733,80	2 523 856,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35170	—	—	—	639 729,17	2 523 844,59	—		
н35180	—	—	—	639 740,79	2 523 839,94	—		
н35190	—	—	—	639 745,42	2 523 851,51	—		
н35160	—	—	—	639 733,80	2 523 856,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2731 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10062, Инвентарный номер 11:401:002:000100620, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000100620, Условный номер 29-29-01/015/2007-368
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вторая линия, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2731 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2924 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32200	—	—	—	639 738,27	2 523 933,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32210	—	—	—	639 738,03	2 523 927,46	—		
н32220	—	—	—	639 745,02	2 523 927,09	—		
н32230	—	—	—	639 745,37	2 523 932,62	—		
н32200	—	—	—	639 738,27	2 523 933,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2924 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Иной номер 29519, Инвентарный номер 11:401:002:000295190, Кадастровый номер 29:22:081603:0109:11:401:002:000295190, Условный номер 29-29-01/046/2011-076
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163030, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Траловая ул, д 2, корп 2 стр 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2924 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2930 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35280	—	—	—	639 787,57	2 524 057,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35290	—	—	—	639 787,57	2 524 047,77	—		
н35300	—	—	—	639 802,05	2 524 047,77	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35310	—	—	—	639 802,05	2 524 057,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35280	—	—	—	639 787,57	2 524 057,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2930 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:001:006905780, Кадастровый номер 29:22:000000:00:11:401:001:006905780, Условный номер 29-29-01/084/2006-480
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2930 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2933 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34040	—	—	—	639 829,36	2 523 973,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34050	—	—	—	639 829,36	2 523 962,66	—		
н34060	—	—	—	639 836,81	2 523 962,66	—		
н34070	—	—	—	639 836,81	2 523 973,76	—		
н34040	—	—	—	639 829,36	2 523 973,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2933 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10117
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163019, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Расчалка 3-я ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2933 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2935 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35120	—	—	—	639 858,26	2 523 949,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35130	—	—	—	639 858,26	2 523 939,18	—		
н35140	—	—	—	639 864,29	2 523 939,05	—		
н35150	—	—	—	639 864,61	2 523 949,01	—		
н35120	—	—	—	639 858,26	2 523 949,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2935 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10118, Условный номер 29:22:081603:0009:010118/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163019, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Расчалка 3-я ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2935 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2939 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34080	—	—	—	639 867,07	2 523 976,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34090	—	—	—	639 866,31	2 523 962,85	—		
н34100	—	—	—	639 872,63	2 523 962,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34110	—	—	—	639 873,38	2 523 976,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34080	—	—	—	639 867,07	2 523 976,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2939 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10121, Условный номер 29:22:080000:0068:010121/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 12, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2939 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2942 :

Система координат		МСК-29, зона 2					Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34120	—	—	—	639 922,01	2 523 975,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34130	—	—	—	639 912,52	2 523 975,85	—		
н34140	—	—	—	639 912,52	2 523 965,92	—		
н34150	—	—	—	639 914,73	2 523 965,92	—		
н34160	—	—	—	639 914,73	2 523 961,56	—		
н34170	—	—	—	639 922,01	2 523 961,56	—		
н34120	—	—	—	639 922,01	2 523 975,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2942 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10123, Условный номер 29:22:000000:0076:010123/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:41

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2942 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2945 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34720	—	—	—	639 935,77	2 523 962,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34730	—	—	—	639 943,37	2 523 962,03	—		
н34740	—	—	—	639 943,37	2 523 976,48	—		
н34750	—	—	—	639 935,77	2 523 976,48	—		
н34720	—	—	—	639 935,77	2 523 962,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2945 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10126, Условный номер 29:22:000000:0000:010126/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 14, корп 3 стр 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2945 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2946 :

Система координат		МСК-29, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32880	—	—	—	639 992,52	2 523 931,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32890	—	—	—	640 001,26	2 523 930,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32900	—	—	—	640 001,84	2 523 944,92	—		
н32910	—	—	—	639 993,11	2 523 945,64	—		
н32880	—	—	—	639 992,52	2 523 931,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2946 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000101280, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000101280, Условный номер 29-29-01/051/2007-068
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 17, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2946 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2950 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34760	—	—	—	639 816,68	2 524 046,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34770	—	—	—	639 823,47	2 524 046,83	—		
н34780	—	—	—	639 823,04	2 524 056,78	—		
н34790	—	—	—	639 816,24	2 524 056,49	—		
н34760	—	—	—	639 816,68	2 524 046,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2950 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10108, Кадастровый номер 29:22:081603:0007:11:401:002:000101080, Условный номер 29:22:081603:0007:010108/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2950 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2963 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31960	—	—	—	639 844,22	2 524 055,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н31970	—	—	—	639 846,54	2 524 039,85	—		
н31980	—	—	—	639 854,78	2 524 041,08	—		
н31990	—	—	—	639 852,46	2 524 056,52	—		
н31960	—	—	—	639 844,22	2 524 055,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2963 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10109, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000101090
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2963 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2990 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34180	—	—	—	639 921,71	2 524 055,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34190	—	—	—	639 921,39	2 524 045,64	—		
н34200	—	—	—	639 929,29	2 524 045,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34210	—	—	—	639 929,60	2 524 055,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34180	—	—	—	639 921,71	2 524 055,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2990 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10111, Условный номер 29-29-01/103/2009-185
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:2990 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:3016 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32920	—	—	—	639 950,13	2 524 057,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32930	—	—	—	639 950,13	2 524 042,03	—		
н32940	—	—	—	639 957,80	2 524 042,03	—		
н32950	—	—	—	639 957,80	2 524 057,08	—		
н32920	—	—	—	639 950,13	2 524 057,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:3016 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10112, Условный номер 29:22:080000:0277:010112/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Попова ул, д 3, строен 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:3016 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:3021 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32720	—	—	—	639 998,17	2 524 008,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32730	—	—	—	639 999,45	2 523 996,23	—		
н32740	—	—	—	640 007,53	2 523 997,11	—		
н32750	—	—	—	640 006,24	2 524 008,91	—		
н32720	—	—	—	639 998,17	2 524 008,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:3021 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10115, Условный номер 29:22:000000:0000:010115/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:3021 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:7798 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34500	—	—	—	639 876,46	2 523 871,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34510	—	—	—	639 865,97	2 523 872,05	—		
н34520	—	—	—	639 865,97	2 523 860,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34530	—	—	—	639 876,46	2 523 860,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34500	—	—	—	639 876,46	2 523 871,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:7798 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000308340, Условный номер 29-29-01/140/2011-055
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 15, корп 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:000000:7798 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:131 :

Система координат		МСК-29, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31880	—	—	—	639 593,59	2 523 903,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н31890	—	—	—	639 594,32	2 523 891,93	—		
н31900	—	—	—	639 600,23	2 523 892,31	—		
н31910	—	—	—	639 599,50	2 523 903,52	—		
н31880	—	—	—	639 593,59	2 523 903,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:131 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9959
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:131 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:133 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35240	—	—	—	639 655,63	2 523 886,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35250	—	—	—	639 673,39	2 523 882,23	—		
н35260	—	—	—	639 675,29	2 523 889,46	—		
н35270	—	—	—	639 657,53	2 523 894,13	—		
н35240	—	—	—	639 655,63	2 523 886,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:133 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099550, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099550, Условный номер 29-29-01/091/2007-101
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:134 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33040	—	—	—	639 313,39	2 523 903,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33050	—	—	—	639 314,33	2 523 897,18	—		
н33060	—	—	—	639 321,16	2 523 898,14	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33070	—	—	—	639 320,22	2 523 904,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33040	—	—	—	639 313,39	2 523 903,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:134 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000222150, Инвентарный номер 22215, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000222150, Условный номер 29:22:080000:0171:022215/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 4, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:134 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:135 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34800	—	—	—	639 434,95	2 523 910,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34810	—	—	—	639 442,58	2 523 910,16	—		
н34820	—	—	—	639 442,58	2 523 922,79	—		
н34830	—	—	—	639 434,95	2 523 922,79	—		
н34800	—	—	—	639 434,95	2 523 910,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:135 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:001:100608210, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:001:100608210, Условный номер 29:22:000000:0000:11:401:001:100608210
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 37, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:135 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:136 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32040	—	—	—	639 570,75	2 524 019,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32050	—	—	—	639 571,31	2 524 011,81	—		
н32060	—	—	—	639 586,08	2 524 012,45	—		
н32070	—	—	—	639 585,74	2 524 020,28	—		
н32040	—	—	—	639 570,75	2 524 019,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000235030, Инвентарный номер 23503, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000235030, Условный номер 29-29-01/125/2009-255
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:103
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:141 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34620	—	—	—	640 028,34	2 523 872,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34630	—	—	—	640 019,29	2 523 871,40	—		
н34640	—	—	—	640 019,95	2 523 862,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34650	—	—	—	640 029,00	2 523 862,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34620	—	—	—	640 028,34	2 523 872,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:141 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000264800, Инвентарный номер 11:401:02:000264800, Условный номер 29-29-01/010/2008-287
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163051, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Тимме Я. ул, д 18, корп 3 стр 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:142 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32640	—	—	—	639 674,80	2 523 804,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32650	—	—	—	639 693,23	2 523 800,83	—		
н32660	—	—	—	639 694,66	2 523 808,65	—		
н32670	—	—	—	639 676,23	2 523 812,03	—		
н32640	—	—	—	639 674,80	2 523 804,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10063, Инвентарный номер 11:401:002:000100630, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000100630, Условный номер 29-29-01/060/2010-050
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вторая линия, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:142 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:143 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34880	—	—	—	639 313,74	2 523 869,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34890	—	—	—	639 321,60	2 523 871,04	—		
н34900	—	—	—	639 320,05	2 523 878,07	—		
н34910	—	—	—	639 312,19	2 523 876,34	—		
н34880	—	—	—	639 313,74	2 523 869,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:143 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17553, Инвентарный номер 17559, Условный номер 29:22:080000:0000:017553/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 68
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:143 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:144 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32340	—	—	—	639 788,35	2 523 808,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32350	—	—	—	639 798,98	2 523 808,41	—		
н32360	—	—	—	639 798,98	2 523 816,22	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32370	—	—	—	639 788,05	2 523 816,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32340	—	—	—	639 788,35	2 523 808,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:144 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 10075, Инвентарный номер 11:401:002:000100750, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000100750, Условный номер 29-29-01/099/2009-370
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:114
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вторая линия, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:145 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35000	—	—	—	639 345,10	2 523 877,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35010	—	—	—	639 346,60	2 523 868,66	—		
н35020	—	—	—	639 353,72	2 523 869,88	—		
н35030	—	—	—	639 352,22	2 523 878,65	—		
н35000	—	—	—	639 345,10	2 523 877,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:145 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000242070, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000242070, Условный номер 29-29-01/035/2007-351
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 67
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:146 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34380	—	—	—	639 707,37	2 523 985,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34390	—	—	—	639 715,64	2 523 982,40	—		
н34400	—	—	—	639 723,22	2 524 001,68	—		
н34410	—	—	—	639 714,95	2 524 004,93	—		
н34380	—	—	—	639 707,37	2 523 985,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000178220, Инвентарный номер 17822, Условный номер 29:22:080000:0228:017822/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:146 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:147 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34580	—	—	—	639 650,63	2 523 845,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34590	—	—	—	639 658,38	2 523 842,17	—		
н34600	—	—	—	639 665,32	2 523 856,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34610	—	—	—	639 657,57	2 523 860,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34580	—	—	—	639 650,63	2 523 845,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:147 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000178230
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:148 :

Система координат		МСК-29, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34460	—	—	—	639 716,31	2 524 060,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34470	—	—	—	639 716,74	2 524 044,04	—		
н34480	—	—	—	639 739,70	2 524 044,64	—		
н34490	—	—	—	639 739,28	2 524 060,48	—		
н34460	—	—	—	639 716,31	2 524 060,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099520, Инвентарный номер 9952, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099520, Условный номер 29:22:080000:0000:009952/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:149 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34420	—	—	—	639 619,17	2 523 919,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34430	—	—	—	639 626,60	2 523 919,86	—		
н34440	—	—	—	639 626,36	2 523 930,48	—		
н34450	—	—	—	639 618,85	2 523 930,52	—		
н34420	—	—	—	639 619,17	2 523 919,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:149 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099560, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099560, Условный номер 29-29-01/084/2009-200
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:149 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:150 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33000	—	—	—	639 600,22	2 523 927,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33010	—	—	—	639 601,49	2 523 918,09	—		
н33020	—	—	—	639 607,08	2 523 918,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3303О	—	—	—	639 605,82	2 523 927,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н3300О	—	—	—	639 600,22	2 523 927,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:150 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9957
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 28, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:150 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:151 :

Система координат		МСК-29, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32380	—	—	—	639 613,74	2 523 891,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32390	—	—	—	639 621,20	2 523 891,89	—		
н32400	—	—	—	639 621,20	2 523 904,57	—		
н32410	—	—	—	639 613,74	2 523 904,57	—		
н32380	—	—	—	639 613,74	2 523 891,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:151 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099610, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099610
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 29, корп 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:151 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:152 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н34660	—	—	—	639 571,44	2 523 902,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н34670	—	—	—	639 571,87	2 523 888,08	—		
н34680	—	—	—	639 580,91	2 523 888,08	—		
н34690	—	—	—	639 580,91	2 523 896,70	—		
н34700	—	—	—	639 577,87	2 523 896,70	—		
н34710	—	—	—	639 577,87	2 523 902,66	—		
н34660	—	—	—	639 571,44	2 523 902,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:152 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:001:005427760, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:001:005427760
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:153 :

Система координат		<u>МСК-29, зона 2</u>					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32840	—	—	—	639 528,77	2 523 933,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32850	—	—	—	639 529,47	2 523 917,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32860	—	—	—	639 536,66	2 523 918,20	—		
н32870	—	—	—	639 535,89	2 523 933,27	—		
н32840	—	—	—	639 528,77	2 523 933,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9966, Условный номер 29:22:081603:0021:009966/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:153 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:154 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32800	—	—	—	639 468,07	2 523 894,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32810	—	—	—	639 468,81	2 523 883,68	—		
н32820	—	—	—	639 476,11	2 523 884,19	—		
н32830	—	—	—	639 475,38	2 523 894,52	—		
н32800	—	—	—	639 468,07	2 523 894,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:154 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9973, Условный номер 29:22:080000:0163:009973/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:155 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н31920	—	—	—	639 409,80	2 523 887,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н31930	—	—	—	639 410,28	2 523 879,94	—		
н31940	—	—	—	639 416,92	2 523 880,36	—		
н31950	—	—	—	639 416,43	2 523 888,00	—		
н31920	—	—	—	639 409,80	2 523 887,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:155 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099760, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099760, Условный номер 29-29-01/066/2009-373
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:155 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:156 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32760	—	—	—	639 538,84	2 523 823,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32770	—	—	—	639 540,28	2 523 812,11	—		
н32780	—	—	—	639 546,58	2 523 812,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32790	—	—	—	639 545,15	2 523 823,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32760	—	—	—	639 538,84	2 523 823,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:156 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9988, Условный номер 29:22:081603:0018:009988/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:156 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:157 :

Система координат			МСК-29, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32300	—	—	—	639 504,60	2 523 824,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32310	—	—	—	639 505,85	2 523 812,35	—		
н32320	—	—	—	639 512,94	2 523 813,09	—		
н32330	—	—	—	639 511,70	2 523 825,02	—		
н32300	—	—	—	639 504,60	2 523 824,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:157 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099890, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099890, Условный номер 29-29-01/078/2009-413
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:113
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 48
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:157 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:158 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35200	—	—	—	639 412,60	2 523 810,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35210	—	—	—	639 413,38	2 523 796,50	—		
н35220	—	—	—	639 420,26	2 523 796,89	—		
н35230	—	—	—	639 419,48	2 523 810,78	—		
н35200	—	—	—	639 412,60	2 523 810,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:158 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000099950, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000099950, Условный номер 29-29-01/085/2008-339
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:93
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, 1-я линия, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:159 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32240	—	—	—	639 827,37	2 523 876,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32250	—	—	—	639 827,02	2 523 871,36	—		
н32260	—	—	—	639 829,78	2 523 871,18	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32270	—	—	—	639 829,51	2 523 866,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н32280	—	—	—	639 836,37	2 523 866,42	—		
н32290	—	—	—	639 836,99	2 523 876,23	—		
н32240	—	—	—	639 827,37	2 523 876,85	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:159 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000287360, Инвентарный номер 28736, Условный номер 29-29-01/044/2009-346
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:110
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163030, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Мостостроителей ул, д 16, корп 2 стр 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:164 :

Система координат		МСК-29, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33800	—	—	—	639 964,00	2 523 877,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33810	—	—	—	639 963,48	2 523 871,27	—		
н33820	—	—	—	639 970,17	2 523 870,73	—		
н33830	—	—	—	639 970,70	2 523 877,30	—		
н33800	—	—	—	639 964,00	2 523 877,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:164 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000247900, Кадастровый номер 29:22:00 00 00:0000:11:401:002:000247900
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:356
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Третья линия, д 15, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:164 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:165 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35080	—	—	—	639 972,70	2 523 920,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35090	—	—	—	639 972,98	2 523 914,06	—		
н35100	—	—	—	639 979,01	2 523 914,30	—		
н35110	—	—	—	639 978,74	2 523 921,12	—		
н35080	—	—	—	639 972,70	2 523 920,88	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:165 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000247410, Кадастровый номер 29:22:00 00:0000:11:401:002:000247410, Условный номер 29-29-01/001/2008-128
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:88
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163044, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Севстрой ул, д 3, корп 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:165 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:189 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

29:22:081603:189(1)

н33160	—	—	—	639 696,27	2 524 246,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33170	—	—	—	639 696,84	2 524 238,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33180	—	—	—	639 726,22	2 524 241,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33190	—	—	—	639 725,75	2 524 250,01	—		
н33160	—	—	—	639 696,27	2 524 246,99	—		

29:22:081603:189(2)

н33120	—	—	—	639 742,29	2 524 251,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33130	—	—	—	639 742,84	2 524 243,24	—		
н33140	—	—	—	639 779,41	2 524 246,68	—		
н33150	—	—	—	639 778,74	2 524 254,34	—		
н33120	—	—	—	639 742,29	2 524 251,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:189 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000201700, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000201700
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Привокзальная ул, д 12, строен 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:189 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:190 :

Система координат	<u>МСК-29, зона 2</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35320	—	—	—	639 563,09	2 524 270,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35330	—	—	—	639 563,65	2 524 259,05	—		
н35340	—	—	—	639 584,66	2 524 260,13	—		
н35350	—	—	—	639 584,10	2 524 271,08	—		
н35320	—	—	—	639 563,09	2 524 270,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11014, Условный номер 29:22:080000:0000:011014/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Привокзальная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:190 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:192 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35360	—	—	—	639 465,05	2 524 267,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35370	—	—	—	639 465,65	2 524 252,47	—		
н35380	—	—	—	639 475,76	2 524 252,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35390	—	—	—	639 475,56	2 524 257,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35400	—	—	—	639 486,36	2 524 257,96	—		
н35410	—	—	—	639 485,92	2 524 267,32	—		
н35360	—	—	—	639 465,05	2 524 267,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:192 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11016, Условный номер 29:22:080000:0187:011016/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Привокзальная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:192 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:195 :

Система координат		МСК-29, зона 2					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35420	—	—	—	639 525,88	2 524 269,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35430	—	—	—	639 506,36	2 524 268,66	—		
н35440	—	—	—	639 506,75	2 524 255,23	—		
н35450	—	—	—	639 515,52	2 524 255,39	—		
н35460	—	—	—	639 515,21	2 524 260,05	—		
н35470	—	—	—	639 526,14	2 524 260,34	—		
н35420	—	—	—	639 525,88	2 524 269,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:195 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11015
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Привокзальная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:195 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:196 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35360	—	—	—	639 426,02	2 524 264,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35370	—	—	—	639 426,45	2 524 250,29	—		
н35380	—	—	—	639 435,43	2 524 250,65	—		
н35390	—	—	—	639 435,23	2 524 255,65	—		
н35400	—	—	—	639 446,12	2 524 255,76	—		
н35410	—	—	—	639 445,67	2 524 265,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35360	—	—	—	639 426,02	2 524 264,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:196 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11017
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Привокзальная ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:196 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:197 :

Система координат		МСК-29, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35360	—	—	—	639 386,10	2 524 261,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35370	—	—	—	639 386,50	2 524 248,12	—		
н35380	—	—	—	639 395,48	2 524 248,47	—		
н35390	—	—	—	639 395,28	2 524 253,47	—		
н35400	—	—	—	639 406,16	2 524 253,59	—		
н35410	—	—	—	639 405,76	2 524 262,03	—		
н35360	—	—	—	639 386,10	2 524 261,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:197 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11018, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000110180, Условный номер 29:22:080000:0187:011018/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:746
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Привокзальная ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:197 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:198 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35480	—	—	—	639 319,43	2 524 258,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35490	—	—	—	639 319,43	2 524 245,65	—		
н35500	—	—	—	639 347,94	2 524 247,15	—		
н35510	—	—	—	639 347,42	2 524 257,53	—		
н35530	—	—	—	639 334,88	2 524 257,37	—		
н35520	—	—	—	639 334,91	2 524 258,46	—		
н35480	—	—	—	639 319,43	2 524 258,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:198 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11019, Условный номер 29:22:080000:0000:011019/00

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Привокзальная ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:198 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:213 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35540	—	—	—	639 692,65	2 524 052,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н35550	—	—	—	639 691,57	2 524 040,95	—		
н35560	—	—	—	639 701,57	2 524 040,03	—		
н35570	—	—	—	639 702,65	2 524 051,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н35540	—	—	—	639 692,65	2 524 052,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:213 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9933
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Железнодорожная ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:213 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:214 :

Система координат		МСК-29, зона 2				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33920	—	—	—	639 655,65	2 524 045,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н33930	—	—	—	639 665,29	2 524 045,72	—		
н33940	—	—	—	639 665,29	2 524 055,83	—		
н33950	—	—	—	639 655,65	2 524 055,83	—		
н33920	—	—	—	639 655,65	2 524 045,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:214 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9949
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603:364
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:081603
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163039, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Деповская ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:081603:214 :

1.	—
----	---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____:

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____