

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Квартал 29:22:060414

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт. № 17, от 1 марта 2024 г., выдан Департаментом муниципального имущества Администрации городского округа "Город Архангельск".

3. Дата подготовки карты-плана территории: 9 сентября 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: *Департамент муниципального имущества Администрации городского округа "Город Архангельск"*

основной государственный регистрационный номер: 1022900545249

идентификационный номер налогоплательщика: 2901078408

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	Кадастровый план территории	14 августа 2024 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—
2	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	31 марта 2023 г.	б/н	Выписка на пункты ГГС	—
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	—
5	ПРОЧИЕ, выдан: Министерство строительства и архитектуры города Архангельска	31 июля 2024 г.	б/н	ПЗЗ "Город Архангельск" Карта границ зон с особыми условиями использования	—
6	ПРОЧИЕ, выдан: министерством строительства и архитектуры города Архангельска	31 июля 2024 г.	49-П	ПЗЗ Муниципального образования город Архангельск	—

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 актуальный 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 Архангельск. Участник: ООО "ККИ", кадастровый квартал 29:22:060414.

2. Общее количество объектов в кадастровом квартале после проведения ККР составляет 116 (сто шестнадцать) объектов, из них, согласно сведений ЕГРН - 116 (сто шестнадцать) объектов недвижимости на момент проведения ККР.

3. Всего земельных участков - 49 (сорок девять) объектов, в том числе 45 (сорок пять) объект, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Из них: 0 (ноль) - исправлена реестровая ошибка, 45 (сорок пять) - границы установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Всего участков без границ - 4 (четыре) из них: 8 (восемь) - уточнено местоположение границ и площади в рамках ККР; 1 (один) - дублирующие сведения в отношении существующих объектов в ЕГРН; 0 (ноль) - фактически расположен(ы) в другом квартале; 0 (0) - требует снятия с учета; 0 (ноль) - уменьшаются более чем на 10% от площади, указанной в ЕГРН при отсутствии согласия правообладателя. Развернутая информация о кадастровых номерах земельных участков (дубли, в другом квартале, подлежащие исключению) расположена в соответствующем разделе пояснительной записки.

4. Всего объектов капитального строительства: 67 (шестьдесят семь) объекта, в том числе: сведения о границах содержатся в ЕГРН - 8 (восемь) объекта, из них: 0 (ноль) объектов - исправлена реестровая ошибка; 8 (восемь) объектов - координаты объектов установлены в соответствии с требования действующего законодательства. Всего объектов капитального строительства без границ - 59 (пятьдесят девять), из них: 42 (сорок две) - уточнено в настоящем карта-плане территории; 0 (ноль) - дублирующие объекты; 0 (ноль) - фактически расположены в других кварталах; 1 (один) - отсутствуют на земельном участке по причине прекращения существования (в том числе разрушены); 0 (0) - подлежат снятию с учета в ЕГРН. 0 (ноль) - уточнены в других ККТР в отношении 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

Уточненные объекты

1. В отношении территории, в границах которой проводятся комплексные кадастровые работы (кадастровый квартал 29:22:060414) Министерством строительства и архитектуры города Архангельска от 31.07.2024 №49-П, утверждены правила землепользования и застройки.

2. В ходе ККР в настоящем карта-плане территории уточнено 8 (восемь) земельных участков. Ниже перечень уточненных объектов: 29:22:060414:16; 29:22:060414:17; 29:22:060414:18; 29:22:060414:2; 29:22:060414:20; 29:22:060414:3; 29:22:060414:4; 29:22:060414:57.

3. В ходе ККР из квартала исключены 1 (один) земельный участок, являющийся дублем:

1) Земельный участок с кадастровым номером 29:22:060414:61, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу Архангельская обл., г. Архангельск, территориальный округ Майская горка, пр. Ленинградский, 113, строение 1. Дублируемый объект - 29:22:060414:66.

Пояснения по уточненным (и не уточненным)

4. В ходе анализа данных геодезической съемки, сопоставления имеющихся картографических материалов и сведений в ЕГРН выявлено, что 45 (сорок пять) земельных участков имеют в ЕГРН сведения о координатах, соответствующие требованиям действующего законодательства РФ, а также их местоположение соответствует ранее внесенным в ЕГРН сведениям о координатах. Указанные ниже объекты не включены в состав КППТр в связи тем, что не требуют внесения сведений об исправлении местоположения в ЕГРН:

29:22:060414:1; 29:22:060414:10; 29:22:060414:1018; 29:22:060414:1019; 29:22:060414:1028; 29:22:060414:1029; 29:22:060414:11; 29:22:060414:1262; 29:22:060414:1263; 29:22:060414:1264; 29:22:060414:1271; 29:22:060414:1272; 29:22:060414:1275; 29:22:060414:15; 29:22:060414:23; 29:22:060414:25; 29:22:060414:26; 29:22:060414:27; 29:22:060414:31; 29:22:060414:34; 29:22:060414:36; 29:22:060414:38; 29:22:060414:40; 29:22:060414:42; 29:22:060414:43; 29:22:060414:46; 29:22:060414:47; 29:22:060414:48; 29:22:060414:50; 29:22:060414:51; 29:22:060414:52; 29:22:060414:53; 29:22:060414:54; 29:22:060414:55; 29:22:060414:56; 29:22:060414:59; 29:22:060414:60; 29:22:060414:62; 29:22:060414:63; 29:22:060414:64; 29:22:060414:65; 29:22:060414:66; 29:22:060414:67; 29:22:060414:7; 29:22:060414:946.

Проблемные объекты (работа не завершена)

5. В настоящем проекте КППТр не завершена работа в отношении 2 (два) земельных участка, работа в отношении которых не завершена. Перечень проблемных вопросов передан Заказчику для совместной проработки.

6. В отношении 2 (два) земельных участков в ЕГРН не удалось установить местоположение. Ниже приводится перечень участков с указанием причин текущего статуса:

1) Земельный участок с кадастровым номером 29:22:060414:33, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская обл., г. Архангельск, территориальный округ Майская горка, ул. Некрасова, дом 2, стр. 3. Правообладатель: Муниципальное образование "Город Архангельск".

2) Земельный участок с кадастровым номером 29:22:060414:58, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская обл., г. Архангельск, округ Майская горка, ул. Кооперативная, дом 3. Правообладатель: Нет собственника.

Сведения об образуемых земельных участках

1. В ходе ККР в настоящем карта-плане территории образованы на основании утвержденного ПМТ (включен в состав приложений настоящего КПТр) 7 (семь) земельных участков. Ниже перечень образованных участков:
29:22:060414:ЗУ1, 29:22:060414:ЗУ2, 29:22:060414:ЗУ3, 29:22:060414:ЗУ4, 29:22:060414:ЗУ5, 29:22:060414:ЗУ6, 29:22:060414:ЗУ7.

Сведения об уточняемых объектах капитального строительства

Уточненные объекты

1. В ходе ККР в настоящем карта-плане территории уточнено 42 (сорок два) объекта капитального строительства. Ниже перечень уточненных объектов:
29:22:060414:100; 29:22:060414:102; 29:22:060414:103; 29:22:060414:104; 29:22:060414:106; 29:22:060414:107; 29:22:060414:114; 29:22:060414:118; 29:22:060414:120;
29:22:060414:124; 29:22:060414:126; 29:22:060414:129; 29:22:060414:130; 29:22:060414:131; 29:22:060414:132; 29:22:060414:133; 29:22:060414:134; 29:22:060414:138;
29:22:060414:140; 29:22:060414:141; 29:22:060414:144; 29:22:060414:145; 29:22:060414:148; 29:22:060414:70; 29:22:060414:74; 29:22:060414:75; 29:22:060414:76;
29:22:060414:79; 29:22:060414:81; 29:22:060414:82; 29:22:060414:83; 29:22:060414:84; 29:22:060414:85; 29:22:060414:89; 29:22:060414:90; 29:22:060414:91;
29:22:060414:92; 29:22:060414:93; 29:22:060414:95; 29:22:060414:96; 29:22:060414:97; 29:22:060414:98.

2. В ходе ККР из квартала исключены 1 (один) объект капитального строительства, который не обнаружен в пределах участка, на котором должны располагаться ОКС (в том числе разрушены):

1) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:88, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: обл.Архангельская, МО "Город Архангельск", г. Архангельск, окр.Майская Горка, пр.Ленинградский, д.113, корп.1. Правообладатель: Палкин Михаил Андреевич.

Пояснения по уточненным (и не уточненным)

3. В ходе анализа данных геодезической съемки, сопоставления имеющихся картографических материалов и сведений в ЕГРН выявлено, что 8 (восемь) объектов капитального строительства имеют в ЕГРН сведения о координатах, соответствующие требованиям действующего законодательства РФ, а также их местоположение соответствуют ранее внесенным в ЕГРН сведениям о координатах. Указанные ниже объекты не включены в состав КПТр в связи тем, что не требуют внесения сведений об исправлении местоположения в ЕГРН:
29:22:060414:1011; 29:22:060414:1012; 29:22:060414:108; 29:22:060414:112; 29:22:060414:125; 29:22:060414:1273; 29:22:060414:922; 29:22:060414:924.

Проблемные объекты (работа не завершена)

4. В настоящем проекте КПТр не завершена работа в отношении 16 (шестнадцать) объектов капитального строительства, работа в отношении которых не завершена. Перечень проблемных вопросов передан Заказчику для совместной проработки.

4.1. В отношении 16 (шестнадцать) объектов капитального строительства в ЕГРН не удалось установить местоположение. Ниже приводится перечень участков с указанием причин текущего статуса:

1) Земельный участок с кадастровым номером 29:22:000000:2044, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская обл., г. Архангельск, окр.Майская Горка, ул.П.Галушина, д.6. Правообладатель: Более одного.

2) Земельный участок с кадастровым номером 29:22:060414:109, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Прокопия Галушина, д. 6. Правообладатель: Более одного.

- 3) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:110, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Прокопия Галушина, д. 6, строен. 1. Правообладатель: Более одного.
- 4) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:111, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, МО "Город Архангельск", г. Архангельск, окр. Майская Горка, ул. П. Галушина, д. 6. Правообладатель: Более одного.
- 5) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:115, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Федора Абрамова, д. 15, корп. 3. Правообладатель: Общество с ограниченной ответственностью "Фиррос".
- 6) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:121, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Федора Абрамова, д. 15, корп. 3. Правообладатель: Семенец Алла Валерьевна.
- 7) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:123, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская обл., г. Архангельск, окр. Майская Горка, ул. Федора Абрамова, д. 15. Правообладатель: Более одного.
- 8) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:143, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Красной Звезды, д. 6, корп. 1. Правообладатель: Нет собственника.
- 9) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:147, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Красной Звезды, д. 5. Правообладатель: Нет собственника.
- 10) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:69, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Федора Абрамова, д. 17, корп. 1. Правообладатель: Открытое акционерное общество "Универсалавтотранс".
- 11) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:71, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Федора Абрамова, д. 17, корп. 1. Правообладатель: Открытое акционерное общество "Универсалавтотранс".
- 12) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:72, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Федора Абрамова, д. 17, корп. 1. Правообладатель: Открытое акционерное общество "Универсалавтотранс".
- 13) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:73, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Федора Абрамова, д. 17, корп. 1. Правообладатель: Открытое акционерное общество "Универсалавтотранс".
- 14) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:86, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Федора Абрамова, д. 17, корп. 1. Правообладатель: Открытое акционерное общество "Универсалавтотранс".
- 15) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:87, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Федора Абрамова, д. 17, корп. 1. Правообладатель: Открытое акционерное общество "Универсалавтотранс".
- 16) Здание с кадастровым номером 29:22:060414:99, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, пр-кт. Ленинградский, д. 125. Правообладатель: Нет собственника.

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 6 сентября 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 4 класс	АЛТИ, пирамида	МСК-29, зона 2	650 277,76	2 520 788,54	Не обнаружен	Сохранился	Не обнаружен
2	ГГС. ОМС – ОМС	ОМС 235, мет. арматура		648 131,70	2 528 880,52			
3	ГГС. 1 класс	Цигломень, пирамида		649 768,94	2 512 609,03			

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 29:22:060414:2 :
 Система координат МСК-29 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
н547У	—	—	649 857,32	2 523 899,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н639У	—	—	649 858,36	2 523 900,37			
н638У	—	—	649 859,41	2 523 898,11			
н637У	—	—	649 860,78	2 523 898,74			
н636У	—	—	649 863,29	2 523 893,29			
н553У	—	—	649 873,81	2 523 898,17			
н552У	—	—	649 871,21	2 523 903,99			
н551У	—	—	649 875,95	2 523 906,16			
н550У	—	—	649 876,54	2 523 910,42			
н124У	—	—	649 857,72	2 523 951,69			
н475У	—	—	649 863,27	2 523 966,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н466У	—	—	649 844,68	2 524 008,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н121У	—	—	649 827,95	2 524 000,84			
н549У	—	—	649 826,56	2 523 997,56			
н119У	—	—	649 843,83	2 523 959,80			
н548У	—	—	649 832,59	2 523 954,79			
н547У	—	—	649 857,32	2 523 899,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:2 :

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
н547У	н639У	1,15	—	согласовано
н639У	н638У	2,49		
н638У	н637У	1,51		
н637У	н636У	6,00		
н636У	н553У	11,60		
н553У	н552У	6,37		
н552У	н551У	5,21		
н551У	н550У	4,30		
н550У	н124У	45,36		
н124У	н475У	16,28		
н475У	н466У	45,50		
н466У	н121У	18,41		
н121У	н549У	3,56		
н549У	н119У	41,52		
н119У	н548У	12,31		
н548У	н547У	60,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:2 :

№ 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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 109
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 416 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{2\,416,00} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 415,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация административных помещений встроенного магазина в 9-этажный 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	29:22:000000:8318; 29:22:060414:1021; 29:22:060414:1027; 29:22:060414:1276; 29:22:060414:1278
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Водный Кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.279. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ. № 74-ФЗ, выдан Российская Федерация.. Постановление "О зонах затопления, подтопления". № 360, выдан Правительство Российской Федерации.. Приказ "Об определении границ зон затопления, подтопления в административных границах муниципального образования "город Архангельск", Архангельской области". № 96, выдан Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов.</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</p>

1	2	3 транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.
---	---	---

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:060414:2 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:3 :
 Система координат МСК-29 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
н8У	—	—	649 665,36	2 524 317,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	649 674,56	2 524 321,38			
н10У	—	—	649 670,22	2 524 331,48			
н9У	—	—	649 661,02	2 524 327,55			
н8У	—	—	649 665,36	2 524 317,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:3 :

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
н8У	н11У	10,00	—	согласовано
н11У	н10У	10,99		
н10У	н9У	10,00		
н9У	н8У	10,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:22:060414:3</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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Некрасова ул, д 2, строен 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	110 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(110,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	110,00
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	Рмин = 1 500 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация канализационной насосной станции
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	29:22:000000:8287; 29:22:000000:8296; 29:22:060414:104
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда. Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка (копия). № 1/140 ВФ, выдан Мэрия г. Архангельска.. Протокол выявления технической ошибки. № 06-10/813, выдан филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Архангельской области и Ненецкому автономному округу. Аренда земли. Обременение возникает на основании: Договор аренды ЗУ. № 1/140 ВФ, выдан Мэрия г. Архангельска. В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и

1	2	3 <p>строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Водный Кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.279. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ. № 74-ФЗ, выдан Российская Федерация.. Постановление "О зонах затопления, подтопления". № 360, выдан Правительство Российской Федерации.. Приказ "Об определении границ зон затопления, подтопления в административных границах муниципального образования "город Архангельск", Архангельской области". № 96, выдан Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов.</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: Договор аренды земельных участков. № 1/255 (мг).</p>
---	---	--

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:060414:3 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:4 :

Система координат МСК-29 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
н740У	—	—	649 884,00	2 524 361,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н737У	—	—	649 888,47	2 524 363,76			
н738У	—	—	649 886,24	2 524 368,22			
н739У	—	—	649 881,75	2 524 365,98			
н740У	—	—	649 884,00	2 524 361,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:4 :

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
н740У	н737У	5,00	—	согласовано
н737У	н738У	4,99		
н738У	н739У	5,02		
н739У	н740У	4,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:4 :

№ 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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	25 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(25,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	25,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация канализационной насосной станции
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	29:22:000000:8287; 29:22:060414:131; 29:22:000000:1252
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 (копия). № 1/140 ВФ, выдан Мэрия г. Архангельска.. Протокол выявления технической ошибки. № 06-10/814, выдан филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Архангельской области и Ненецкому автономному округу.</p> <p>Аренда земли. Обременение возникает на основании: Договор аренды ЗУ. № 1/140 ВФ, выдан Мэрия г. Архангельска.</p> <p>В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ,</p>

1	2	3 <p>скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Водный Кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.279. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ. № 74-ФЗ, выдан Российская Федерация.. Постановление "О зонах затопления, подтопления". № 360, выдан Правительство Российской Федерации.. Приказ "Об определении границ зон затопления, подтопления в административных границах муниципального образования "город Архангельск", Архангельской области". № 96, выдан Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов.</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: Договор аренды земельных участков. № 1/255 (мг).</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:060414:4</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:16 :
 Система координат МСК-29 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
н526У	—	—	649 972,65	2 524 064,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н22У	—	—	649 989,87	2 524 028,56			
н1У	—	—	649 964,58	2 524 017,40			Закрепление отсутствует
н2У	—	—	649 929,12	2 524 001,50			
н6У	—	—	649 922,63	2 523 998,89			
н7У	—	—	649 913,56	2 523 994,87			
н8У	—	—	649 929,80	2 523 958,16			
н9У	—	—	649 937,62	2 523 940,47			
н10У	—	—	649 947,43	2 523 943,96			
н11У	—	—	649 957,77	2 523 921,70			
н12У	—	—	649 958,91	2 523 919,26			
н13У	—	—	650 006,90	2 523 940,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	650 004,87	2 523 943,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	650 086,50	2 523 981,93			
н16У	—	—	650 052,76	2 524 054,56			
н17У	—	—	650 032,84	2 524 099,56			
н683У	—	—	650 022,54	2 524 094,96			
н689У	—	—	650 011,73	2 524 090,32			
н688У	—	—	650 014,90	2 524 082,97			
н526У	—	—	649 972,65	2 524 064,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:16 :

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
н526У	н22У	40,26	—	согласовано
н22У	н1У	27,64		
н1У	н2У	38,86		
н2У	н6У	7,00		
н6У	н7У	9,92		
н7У	н8У	40,14		
н8У	н9У	19,34		
н9У	н10У	10,41		
н10У	н11У	24,54		
н11У	н12У	2,69		
н12У	н13У	52,47		
н13У	н14У	4,04		
н14У	н15У	90,02		
н15У	н16У	80,08		

1	2	3	4	5
н16У	н17У	49,21	—	согласовано
н17У	н683У	11,28		
н683У	н689У	11,76		
н689У	н688У	8,00		
н688У	н526У	45,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:16 :

№ 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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Прокопия Галушина ул, 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	15 491 ± 44,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(15\ 491,00)} = 44$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	15 459,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации зданий и сооружений центра реабилитации
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	29:22:000000:2044; 29:22:000000:8318; 29:22:060414:1021; 29:22:060414:106; 29:22:060414:108; 29:22:060414:109; 29:22:060414:110; 29:22:060414:111; 29:22:060414:112
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Водный Кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.279. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ. № 74-ФЗ, выдан Российская Федерация.. Постановление "О зонах затопления, подтопления". № 360, выдан Правительство Российской Федерации.. Приказ "Об определении границ зон затопления, подтопления в административных границах муниципального образования "город Архангельск", Архангельской области". № 96, выдан Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов.</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</p>

1	2	3 транспорта Федерального агентства воздушного транспорта.
---	---	---

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:060414:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:17 :
 Система координат МСК-29 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
н583У	—	—	649 875,39	2 523 941,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н584У	—	—	649 872,09	2 523 948,97			
н149У	—	—	649 866,63	2 523 946,51			
н585У	—	—	649 869,91	2 523 939,22			
н583У	—	—	649 875,39	2 523 941,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:17 :

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
н583У	н584У	7,99	—	согласовано
н584У	н149У	5,99		
н149У	н585У	7,99		
н585У	н583У	6,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>29:22:060414:17</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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 109, строен 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	48 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{48,00} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	48,00
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	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация внутриквартальной насосной станции водопровода №56
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	29:22:060414:1021; 29:22:060414:96
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с

1	2	3
		<p>вредными организмами. Водный Кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.279. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ. № 74-ФЗ, выдан Российская Федерация.. Постановление "О зонах затопления, подтопления". № 360, выдан Правительство Российской Федерации.. Приказ "Об определении границ зон затопления, подтопления в административных границах муниципального образования "город Архангельск", Архангельской области". № 96, выдан Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов.</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. 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 земельных участков. № 1/256 (мг).</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:060414:17</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:18 :
 Система координат МСК-29 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
н151У	—	—	649 788,77	2 523 968,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н152У	—	—	649 822,32	2 523 983,91			
н153У	—	—	649 813,67	2 524 003,22			
н154У	—	—	649 780,12	2 523 988,16			
н151У	—	—	649 788,77	2 523 968,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:18 :

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
н151У	н152У	36,76	—	согласовано
н152У	н153У	21,16		
н153У	н154У	36,78		
н154У	н151У	21,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:18 :

№ 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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 111
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	777 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(777,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	776,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация здания 58-квартирного 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	29:22:060414:89
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Водный Кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.279. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ. № 74-ФЗ, выдан Российская Федерация.. Постановление "О зонах затопления,

1	2	3 подтопления". № 360, выдан Правительство Российской Федерации.. Приказ "Об определении границ зон затопления, подтопления в административных границах муниципального образования "город Архангельск", Архангельской области". № 96, выдан Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов. 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. 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. 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. 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.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:060414:18</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:20 :
 Система координат МСК-29 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
н442У	—	—	649 718,42	2 524 278,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н443У	—	—	649 735,80	2 524 286,36			
н444У	—	—	649 685,79	2 524 399,64			
н445У	—	—	649 667,76	2 524 391,56			
н442У	—	—	649 718,42	2 524 278,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:20 :

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
н442У	н443У	19,05	—	согласовано
н443У	н444У	123,83		
н444У	н445У	19,76		
н445У	н442У	123,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:20 :

№ 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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Некрасова ул, 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	2 403 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 403,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 402,00
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	Рмин = 1 500 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации многоквартирного 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	29:22:000000:8287; 29:22:000000:8296; 29:22:060414:102
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Водный Кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.279. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ. № 74-ФЗ, выдан Российская Федерация.. Постановление "О зонах затопления,

1	2	3 подтопления". № 360, выдан Правительство Российской Федерации.. Приказ "Об определении границ зон затопления, подтопления в административных границах муниципального образования "город Архангельск", Архангельской области". № 96, выдан Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов. 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. 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. 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. 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.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>29:22:060414:20</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:22:060414:57 _____ :
 Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н872У	—	—	649 686,79	2 524 286,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1552У	—	—	649 693,08	2 524 272,16			
н1553У	—	—	649 697,60	2 524 274,19			
н 9У	—	—	649 699,40	2 524 270,07			
н10У	—	—	649 700,30	2 524 268,01			
н1555У	—	—	649 673,58	2 524 256,05			
н881У	—	—	649 664,39	2 524 275,95			
н882У	—	—	649 681,62	2 524 284,23			
н872У	—	—	649 686,79	2 524 286,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ 29:22:060414:57 _____ :

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
н872У	н1552У	15,20	—	согласовано
н1552У	н1553У	4,95		

1	2	3	4	5
н1553У	н 9У	4,50	—	согласовано
н 9У	н10У	2,25		
н10У	н1555У	29,27		
н1555У	н881У	21,92		
н881У	н882У	19,12		
н882У	н872У	5,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:060414:57 :

№ 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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Красной Звезды ул, 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	576 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(576,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	525,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 1\ 500$ $R_{макс} = —$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под постройки, под двор
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:060414:57 :

1.	
----	--

Сведения об образуемых земельных участках

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

Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н1318У	649 888,80	2 524 406,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1319У	649 862,44	2 524 462,13			
н1320У	649 835,16	2 524 449,22			
н745У	649 862,21	2 524 393,41			
н744У	649 866,77	2 524 395,39			
н743У	649 866,41	2 524 396,20			
н1318У	649 888,80	2 524 406,46			

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
н1318У	н1319У	61,60	—	согласовано
н1319У	н1320У	30,18		
н1320У	н745У	62,02		
н745У	н744У	4,97		
н744У	н743У	0,89		

1	2	3	4	5
н743У	н1318У	24,63	—	согласовано
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	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка		
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	1 840 ± 15,00		
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 840,00)} = 15$		
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 1 500 Р _{макс} = —		
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 _____ :ЗУ1 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

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

Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н1319У	649 862,44	2 524 462,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1321У	649 852,81	2 524 482,46			
н1322У	649 814,25	2 524 464,15			
н1323У	649 823,75	2 524 443,82			

1	2	3	4	5	6
н1320У	649 835,16	2 524 449,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1319У	649 862,44	2 524 462,13			

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
н1319У	н1321У	22,50	—	согласовано
н1321У	н1322У	42,69		
н1322У	н1323У	22,44		
н1323У	н1320У	12,62		
н1320У	н1319У	30,18		

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	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
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	960 ± 11,00

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(960,00)} = 11$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = —
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 _____ :ЗУЗ _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н1323У	649 823,75	2 524 443,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1322У	649 814,25	2 524 464,15			
н 4У	649 783,57	2 524 449,59			
н 3У	649 793,67	2 524 426,25			
н 2У	649 800,18	2 524 429,08			
н1323У	649 823,75	2 524 443,82			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУЗ _____ :
 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
н1323У	н1322У	22,44	—	согласовано
н1322У	н 4У	33,96		
н 4У	н 3У	25,43		
н 3У	н 2У	7,10		
н 2У	н1323У	27,80		

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	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	835 \pm 10,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(835,00)} = 10$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
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 _____ :ЗУ3 :
 обозначение земельного участка

1. _____

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

Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н1324У	649 826,82	2 524 324,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1325У	649 811,46	2 524 359,90			
н1326У	649 795,02	2 524 351,50			
н1327У	649 796,72	2 524 347,24			
н6У	649 807,88	2 524 319,32			
н 5У	649 809,06	2 524 316,79			
н1324У	649 826,82	2 524 324,64			

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
н1324У	н1325У	38,46	—	согласовано
н1325У	н1326У	18,46		
н1326У	н1327У	4,59		
н1327У	н6У	30,07		
н6У	н 5У	2,79		
н 5У	н1324У	19,42		

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	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
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	720 ± 9,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(720,00)} = 9$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	Рмин = 1 500 Рмакс = —

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 _____ МСК-29 _____ 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
н1326У	649 795,02	2 524 351,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1325У	649 811,46	2 524 359,90			
н1328У	649 790,14	2 524 408,85			
н 6У	649 772,60	2 524 401,13			
н1326У	649 795,02	2 524 351,50			

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
н1326У	н1325У	18,46	—	согласовано
н1325У	н1328У	53,39		
н1328У	н 6У	19,16		
н 6У	н1326У	54,46		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ5 _____ :
 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	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
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	1 014 ± 11,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 014,00)} = 11$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 500$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
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		:ЗУ5 : _____ : обозначение земельного участка

1. _____

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

Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н1329У	649 834,12	2 524 327,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1330У	649 797,47	2 524 412,07			
н1328У	649 790,14	2 524 408,85			
н1325У	649 811,46	2 524 359,90			
н1324У	649 826,82	2 524 324,64			
н1329У	649 834,12	2 524 327,90			

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
н1329У	н1330У	91,80	—	согласовано
н1330У	н1328У	8,01		
н1328У	н1325У	53,39		
н1325У	н1324У	38,46		
н1324У	н1329У	7,99		

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	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	735 ± 9,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(735,00)} = 9$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 500$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
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 _____ :ЗУ6 _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ7 _____ :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ МСК-29 _____ 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
н1326У	649 795,02	2 524 351,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 6У	649 772,60	2 524 401,13			
н 7У	649 763,16	2 524 421,07			
н6У	649 756,92	2 524 434,22			
н5У	649 755,68	2 524 436,94			

1	2	3	4	5	6
н2У	649 749,65	2 524 434,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	649 767,20	2 524 397,34			
н 2У	649 764,32	2 524 395,31			
н 1У	649 787,63	2 524 343,29			
н1327У	649 796,72	2 524 347,24			
н1326У	649 795,02	2 524 351,50			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ7 :
 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
н1326У	н 6У	54,46	—	согласовано
н 6У	н 7У	22,06		
н 7У	н6У	14,56		
н6У	н5У	2,99		
н5У	н2У	6,61		
н2У	н1У	40,86		
н1У	н 2У	3,52		
н 2У	н 1У	57,00		
н 1У	н1327У	9,91		
н1327У	н1326У	4,59		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ7 :
 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	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	844 ± 10,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(844,00)} = 10$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 1\ 500$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
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 _____ :ЗУ7 _____ : 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 29:22:060414:70 :

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
н13490	—	—	—	649 626,31	2 524 374,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15560	—	—	—	649 629,32	2 524 367,49	—		
н15570	—	—	—	649 628,54	2 524 367,09	—		
н13500	—	—	—	649 630,63	2 524 362,97	—		
н13510	—	—	—	649 639,34	2 524 366,98	—		
н13520	—	—	—	649 634,50	2 524 377,92	—		
н13490	—	—	—	649 626,31	2 524 374,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:70 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000024800, Кадастровый номер 29:22:00 00:0000:11:401:002:000024800, Условный номер 29-29-01/021/2012-402
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:58, 29:22:060414:1272

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Кооперативная ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:70 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:74 :

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
н14590	—	—	—	649 671,28	2 524 231,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14600	—	—	—	649 721,45	2 524 120,80	—		
н14610	—	—	—	649 733,02	2 524 126,04	—		
н14620	—	—	—	649 682,84	2 524 236,68	—		
н14590	—	—	—	649 671,28	2 524 231,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:74 :

№ 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 2727; 11:401:001:002145970
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 115
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:75 :

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
n14510	—	—	—	649 588,09	2 524 352,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14520	—	—	—	649 591,32	2 524 344,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14530	—	—	—	649 603,85	2 524 350,51	—		
н15230	—	—	—	649 602,79	2 524 352,90	—		
н15240	—	—	—	649 605,46	2 524 354,12	—		
н15250	—	—	—	649 603,48	2 524 358,48	—		
н15260	—	—	—	649 600,84	2 524 357,32	—		
н14540	—	—	—	649 600,62	2 524 357,81	—		
н14510	—	—	—	649 588,09	2 524 352,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:75 :

№ 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 11:401:001:000027330, Инвентарный номер 11:401:002:000027330, Условный номер 29-29-01/016/2007-477
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:59
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414

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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 131
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:75 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:76 :

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
н13310	—	—	—	649 948,14	2 523 901,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13320	—	—	—	649 956,48	2 523 905,15	—		
н13330	—	—	—	649 954,38	2 523 910,20	—		
н13340	—	—	—	649 946,02	2 523 906,71	—		
н13310	—	—	—	649 948,14	2 523 901,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:76 :

№ 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 17313, Условный номер 29-29-01/023/2011-046
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:1019
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Прокопия Галушина ул, д 4, строен 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:79 :

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
н13350	—	—	—	649 764,54	2 524 435,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13360	—	—	—	649 775,46	2 524 411,70	—		
н13370	—	—	—	649 783,21	2 524 415,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13380	—	—	—	649 779,51	2 524 423,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13390	—	—	—	649 781,57	2 524 424,32	—		
н13400	—	—	—	649 777,99	2 524 432,24	—		
н13410	—	—	—	649 776,11	2 524 431,39	—		
н13420	—	—	—	649 772,47	2 524 439,45	—		
н13350	—	—	—	649 764,54	2 524 435,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:79 :

№ 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	Иной номер 2483, Инвентарный номер 11:401:002:000024830, Кадастровый номер 29:22:060414:0019:11:401:002:000024830, Условный номер 29-29-01/050/2010-490
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:1028, 29:22:060414:1029
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Кооперативная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:81 :

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
н13430	—	—	—	649 858,29	2 524 261,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13440	—	—	—	649 864,99	2 524 249,16	—		
н13450	—	—	—	649 910,42	2 524 273,04	—		
н13460	—	—	—	649 922,45	2 524 249,11	—		
н13470	—	—	—	649 933,72	2 524 255,02	—		
н13480	—	—	—	649 913,23	2 524 296,52	—		
н15280	—	—	—	649 890,19	2 524 285,28	—		
н15270	—	—	—	649 893,14	2 524 279,89	—		
н13430	—	—	—	649 858,29	2 524 261,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:81 :

№ 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 2274, Условный номер 29:22:060000:0080:002274/00

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:82 :

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
н14670	—	—	—	649 884,47	2 523 908,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14680	—	—	—	649 890,79	2 523 894,71	—		
н14690	—	—	—	649 953,80	2 523 923,44	—		
н14700	—	—	—	649 947,48	2 523 937,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14670	—	—	—	649 884,47	2 523 908,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:82 :

№ 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 11:401:001:002140960, Кадастровый номер 29:22:00 00:0000:11:401:001:002140960
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Прокопия Галушина ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:82 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:83 :

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
н14630	—	—	—	649 727,00	2 524 108,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14640	—	—	—	649 777,27	2 523 997,54	—		
н14650	—	—	—	649 789,53	2 524 003,10	—		
н14660	—	—	—	649 739,27	2 524 113,94	—		
н14630	—	—	—	649 727,00	2 524 108,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:83 :

№ 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 11:401:001:002144860
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 113
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:84 :

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
н14550	—	—	—	649 627,30	2 524 261,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14560	—	—	—	649 638,75	2 524 265,75	—		
н14570	—	—	—	649 635,93	2 524 273,05	—		
н14580	—	—	—	649 624,43	2 524 268,32	—		
н14550	—	—	—	649 627,30	2 524 261,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:84 :

№ 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 11:401:002:000027290, Инвентарный номер 2729, Условный номер 29:22:000000:0000:002729/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414

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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 123
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:85 :

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
н13870	—	—	—	649 607,25	2 524 307,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13880	—	—	—	649 610,80	2 524 299,40	—		
н13890	—	—	—	649 626,91	2 524 306,86	—		
н13900	—	—	—	649 622,63	2 524 316,18	—		
н15300	—	—	—	649 614,80	2 524 312,46	—		
н15290	—	—	—	649 615,62	2 524 310,73	—		
н13870	—	—	—	649 607,25	2 524 307,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:85 :

№ 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 2731, Условный номер 29:22:060414:0027:002731/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 127
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:89 :

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
н13650	—	—	—	649 781,36	2 523 986,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13660	—	—	—	649 787,98	2 523 972,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13670	—	—	—	649 800,67	2 523 977,81	—		
н13680	—	—	—	649 801,85	2 523 975,21	—		
н13690	—	—	—	649 808,94	2 523 978,42	—		
н13700	—	—	—	649 807,87	2 523 980,76	—		
н13710	—	—	—	649 819,77	2 523 986,15	—		
н13720	—	—	—	649 817,65	2 523 990,81	—		
н13730	—	—	—	649 818,80	2 523 991,33	—		
н13740	—	—	—	649 814,18	2 524 001,53	—		
н13750	—	—	—	649 806,96	2 523 998,26	—		
н13760	—	—	—	649 806,44	2 523 999,41	—		
н13770	—	—	—	649 788,49	2 523 991,28	—		
н13780	—	—	—	649 789,01	2 523 990,14	—		
н13650	—	—	—	649 781,36	2 523 986,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:89 :

№ 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 17309

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 111
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:90 :

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
н14710	—	—	—	649 760,71	2 524 113,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14720	—	—	—	649 763,32	2 524 107,33	—		
н14730	—	—	—	649 784,93	2 524 116,48	—		
н14740	—	—	—	649 782,32	2 524 122,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14710	—	—	—	649 760,71	2 524 113,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:90 :

№ 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 11:401:001:006896000
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 113, строен 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:91 :

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
н16070	—	—	—	649 813,80	2 524 462,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н16080	—	—	—	649 796,28	2 524 455,38	—		
н16090	—	—	—	649 801,61	2 524 442,50	—		
н16100	—	—	—	649 819,13	2 524 449,75	—		
н16070	—	—	—	649 813,80	2 524 462,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:91 :

№ 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 2485, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:001:006899100
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	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Кооперативная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:22:060414:92	
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
н16110	—	—	—	649 847,75	2 524 464,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н16120	—	—	—	649 848,63	2 524 462,02	—		
н16130	—	—	—	649 859,15	2 524 466,62	—		
н16140	—	—	—	649 852,75	2 524 481,25	—		
н16150	—	—	—	649 842,23	2 524 476,65	—		
н16160	—	—	—	649 843,08	2 524 474,72	—		
н16170	—	—	—	649 831,11	2 524 469,49	—		
н16180	—	—	—	649 830,34	2 524 471,26	—		
н16190	—	—	—	649 819,73	2 524 466,61	—		
н16200	—	—	—	649 826,76	2 524 451,95	—		
н16210	—	—	—	649 836,94	2 524 456,71	—		
н16220	—	—	—	649 835,93	2 524 458,87	—		
н16110	—	—	—	649 847,75	2 524 464,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:92 :

№ 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 2486
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	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Кооперативная ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:92 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:93 :

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
н14310	—	—	—	649 890,17	2 524 014,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1432О	—	—	—	649 892,57	2 524 008,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1433О	—	—	—	649 902,61	2 524 012,68	—		
н1434О	—	—	—	649 900,32	2 524 018,54	—		
н1431О	—	—	—	649 890,17	2 524 014,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:93 :

№ 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 11:401:002:000200990, Кадастровый номер 29:22:060414:0053:11:401:002:000200990
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 109, строен 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:95 :

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
н14130	—	—	—	649 901,42	2 524 018,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14140	—	—	—	649 903,51	2 524 013,63	—		
н14150	—	—	—	649 969,99	2 524 041,49	—		
н14160	—	—	—	649 967,84	2 524 046,62	—		
н14130	—	—	—	649 901,42	2 524 018,78	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:95 :

№ 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 11:401:001:006893360, Кадастровый номер 29:22:06 04 14:0048:11:401:001:006893360
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414

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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 109, строен 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:96 :

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
н16230	—	—	—	649 871,10	2 523 940,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н16240	—	—	—	649 875,00	2 523 942,20	—		
н16250	—	—	—	649 872,06	2 523 948,62	—		
н16260	—	—	—	649 868,17	2 523 946,84	—		
н16230	—	—	—	649 871,10	2 523 940,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:96 :

№ 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 11:401:002:000237940, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000237940, Условный номер 29-29-01/096/2006-453
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 109, строен 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:97 :

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
н14050	—	—	—	649 829,99	2 523 997,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14060	—	—	—	649 847,76	2 523 957,37	—		
н14070	—	—	—	649 859,12	2 523 962,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14080	—	—	—	649 841,34	2 524 002,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14050	—	—	—	649 829,99	2 523 997,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:97 :

№ 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 11:401:001:002140070
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 109
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:98 :

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
н16270	—	—	—	649 632,63	2 524 248,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н16280	—	—	—	649 635,83	2 524 241,00	—		
н16290	—	—	—	649 647,62	2 524 246,08	—		
н16300	—	—	—	649 644,42	2 524 253,53	—		
н16270	—	—	—	649 632,63	2 524 248,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:98 :

№ 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 11:401:002:000027280, Условный номер 29-29-01/003/2009-413
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:000000:7980
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414

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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 121
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:100 :

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
н4980	—	—	—	649 602,49	2 524 319,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4970	—	—	—	649 612,09	2 524 324,40	—		
н4960	—	—	—	649 612,60	2 524 323,56	—		
н4950	—	—	—	649 621,43	2 524 327,59	—		
н15580	—	—	—	649 622,73	2 524 328,18	—		
н15590	—	—	—	649 618,03	2 524 338,48	—		
н15600	—	—	—	649 613,28	2 524 336,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15610	—	—	—	649 612,99	2 524 336,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15620	—	—	—	649 610,17	2 524 335,66	—		
н15630	—	—	—	649 610,50	2 524 334,95	—		
н15640	—	—	—	649 607,04	2 524 333,37	—		
н15650	—	—	—	649 606,46	2 524 334,65	—		
н15660	—	—	—	649 603,36	2 524 333,24	—		
н15670	—	—	—	649 603,92	2 524 332,00	—		
н15680	—	—	—	649 601,60	2 524 330,95	—		
н15690	—	—	—	649 599,43	2 524 335,69	—		
н15700	—	—	—	649 596,02	2 524 334,14	—		
н4980	—	—	—	649 602,49	2 524 319,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

29:22:060414:100

:

№ 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 2732
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	29:22:060414

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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Ленинградский пр-кт, д 129
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:102 :

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
н13790	—	—	—	649 671,12	2 524 391,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13800	—	—	—	649 720,58	2 524 281,06	—		
н13810	—	—	—	649 732,37	2 524 286,33	—		
н13820	—	—	—	649 683,38	2 524 397,17	—		
н13790	—	—	—	649 671,12	2 524 391,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:102 :

№ 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 3146, Кадастровый номер 11:401:001:002147270
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Некрасова ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:102 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:103 :

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
н1401О	—	—	—	649 715,52	2 524 382,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1402О	—	—	—	649 718,36	2 524 376,73	—		
н1403О	—	—	—	649 724,75	2 524 379,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1404О	—	—	—	649 721,90	2 524 385,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1401О	—	—	—	649 715,52	2 524 382,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:103 :

№ 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 11:401:002:000237950, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000237950, Условный номер 29-29-01/096/2006-435
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Некрасова ул, д 2, строен 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:104 :

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
н13910	—	—	—	649 663,77	2 524 326,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13920	—	—	—	649 666,86	2 524 319,73	—		
н13930	—	—	—	649 673,81	2 524 322,85	—		
н13940	—	—	—	649 670,73	2 524 329,71	—		
н13910	—	—	—	649 663,77	2 524 326,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:104 :

№ 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 11:401:002:000238440, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000238440, Условный номер 29-29-01/096/2006-426
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414

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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Некрасова ул, д 2, строен 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:104 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:106 :

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
н15310	—	—	—	649 926,47	2 524 010,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15320	—	—	—	649 930,00	2 524 002,83	—		
н15330	—	—	—	649 963,93	2 524 018,57	—		
н15340	—	—	—	649 960,39	2 524 026,20	—		
н15310	—	—	—	649 926,47	2 524 010,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:106 :

№ 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 20012
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:15, 29:22:060414:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Прокопия Галушина ул, д 6, корп 1 стр 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:107 :

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
н14170	—	—	—	649 925,24	2 524 009,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14180	—	—	—	649 919,39	2 524 007,24	—		
н14190	—	—	—	649 922,99	2 523 999,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14200	—	—	—	649 928,83	2 524 001,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14170	—	—	—	649 925,24	2 524 009,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:107 :

№ 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 11:401:002:000241160, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000241160, Условный номер 29-29-01/054/2007-264
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Прокопия Галушина ул, д 6, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:107 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>29:22:060414:114</u> :								
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
н13960	—	—	—	649 904,22	2 524 082,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13970	—	—	—	649 938,79	2 524 097,51	—		
н14000	—	—	—	649 937,40	2 524 100,96	—		
н15350	—	—	—	649 941,80	2 524 102,73	—		
н15360	—	—	—	649 938,87	2 524 109,19	—		
н15370	—	—	—	649 934,51	2 524 107,22	—		
н13980	—	—	—	649 933,35	2 524 110,29	—		
н15380	—	—	—	649 917,16	2 524 103,40	—		
н15390	—	—	—	649 914,66	2 524 109,32	—		
н15400	—	—	—	649 902,77	2 524 104,37	—		
н15410	—	—	—	649 905,24	2 524 098,08	—		
н13990	—	—	—	649 899,12	2 524 095,69	—		
н13960	—	—	—	649 904,22	2 524 082,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:114 :

№ 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 11:401:002:000197990, Инвентарный номер 19799, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000197990, Условный номер 29:22:000000:0000:019799/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул, д 15, строен 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:114 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:118 :

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
н14210	—	—	—	649 861,79	2 524 114,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14220	—	—	—	649 864,50	2 524 109,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14230	—	—	—	649 867,62	2 524 110,83	—		
н14240	—	—	—	649 870,53	2 524 104,85	—		
н14250	—	—	—	649 877,96	2 524 108,18	—		
н14260	—	—	—	649 871,93	2 524 120,14	—		
н14210	—	—	—	649 861,79	2 524 114,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:118 :

№ 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 19892, Условный номер 29:22:060414:0005:019892/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул, д 15, строен 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:120 :

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
н1383О	—	—	—	649 845,74	2 524 128,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1544О	—	—	—	649 852,56	2 524 114,70	—		
н1545О	—	—	—	649 853,57	2 524 115,46	—		
н1546О	—	—	—	649 854,33	2 524 115,01	—		
н1547О	—	—	—	649 854,98	2 524 114,78	—		
н1548О	—	—	—	649 855,80	2 524 114,62	—		
н1549О	—	—	—	649 856,57	2 524 114,53	—		
н1384О	—	—	—	649 857,12	2 524 114,53	—		
н1543О	—	—	—	649 857,78	2 524 114,79	—		
н1542О	—	—	—	649 858,31	2 524 113,73	—		
н1385О	—	—	—	649 864,87	2 524 117,03	—		
н1386О	—	—	—	649 856,32	2 524 134,13	—		
н1383О	—	—	—	649 845,74	2 524 128,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:120 :

№ 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 22566, Условный номер 29:22:060414:0023:022566/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:124 :

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
н14090	—	—	—	649 963,23	2 524 120,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14100	—	—	—	649 964,63	2 524 117,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14110	—	—	—	649 969,74	2 524 118,98	—		
н14120	—	—	—	649 968,34	2 524 122,74	—		
н14090	—	—	—	649 963,23	2 524 120,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:124 :

№ 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 11:401:002:000241970, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000241970, Условный номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000241970
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул, д 15, строен 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:126 :

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
н14270	—	—	—	649 873,62	2 524 093,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14280	—	—	—	649 877,84	2 524 086,01	—		
н14290	—	—	—	649 887,43	2 524 091,24	—		
н14300	—	—	—	649 883,21	2 524 098,98	—		
н14270	—	—	—	649 873,62	2 524 093,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:126 :

№ 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 19893, Условный номер 29:22:060414:0005:019893/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414

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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул, д 15, строен 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:126 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:129 :

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
н14750	—	—	—	649 861,99	2 524 082,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14760	—	—	—	649 864,75	2 524 076,52	—		
н14770	—	—	—	649 876,20	2 524 081,85	—		
н14780	—	—	—	649 873,44	2 524 087,79	—		
н14750	—	—	—	649 861,99	2 524 082,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:129 :

№ 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 11:401:002:000220940, Условный номер 29:22:060414:0005:022094/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:129 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:130 :

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
н15710	—	—	—	649 980,28	2 524 169,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15720	—	—	—	649 973,68	2 524 182,82	—		
н15730	—	—	—	649 960,86	2 524 176,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15740	—	—	—	649 967,47	2 524 163,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15710	—	—	—	649 980,28	2 524 169,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:130 :

№ 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	Иной номер 24810, Инвентарный номер 11:401:002:000248100, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000248100, Условный номер 29-29-01/037/2007-004
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул, д 15, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:130 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:131 :

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
н15750	—	—	—	649 884,72	2 524 363,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15760	—	—	—	649 886,35	2 524 364,40	—		
н15770	—	—	—	649 885,43	2 524 366,41	—		
н15780	—	—	—	649 883,80	2 524 365,66	—		
н15750	—	—	—	649 884,72	2 524 363,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:131 :

№ 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 22308, Условный номер 29:22:000000:0000:022308/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414

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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:131 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:132 :

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
н15790	—	—	—	649 896,21	2 524 366,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15800	—	—	—	649 905,32	2 524 370,82	—		
н15810	—	—	—	649 888,81	2 524 403,58	—		
н15820	—	—	—	649 879,70	2 524 398,99	—		
н15790	—	—	—	649 896,21	2 524 366,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:132 :

№ 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 2278, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:001:006899720
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:132 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:133 :

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
н15830	—	—	—	649 859,17	2 524 442,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15840	—	—	—	649 870,00	2 524 418,56	—		
н15850	—	—	—	649 879,52	2 524 422,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15860	—	—	—	649 868,68	2 524 446,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15830	—	—	—	649 859,17	2 524 442,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:133 :

№ 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 11:401:001:100980050, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:001:100980050
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	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Федора Абрамова ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:134 :

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
н15870	—	—	—	649 718,62	2 524 232,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15880	—	—	—	649 747,76	2 524 245,59	—		
н15890	—	—	—	649 741,54	2 524 259,02	—		
н15900	—	—	—	649 712,40	2 524 245,52	—		
н15910	—	—	—	649 713,48	2 524 243,17	—		
н15920	—	—	—	649 711,58	2 524 242,29	—		
н15930	—	—	—	649 714,13	2 524 236,80	—		
н15940	—	—	—	649 716,03	2 524 237,68	—		
н15870	—	—	—	649 718,62	2 524 232,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:134 :

№ 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 2510

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	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Красной Звезды ул, д 1, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:134 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:138 :

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
н14350	—	—	—	649 796,19	2 524 255,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14360	—	—	—	649 799,20	2 524 249,22	—		
н14370	—	—	—	649 829,61	2 524 263,27	—		
н14380	—	—	—	649 826,73	2 524 269,49	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
n14350	—	—	—	649 796,19	2 524 255,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:138 :

№ 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 11:401:002:000193490, Инвентарный номер 11:401:002:000194540, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000194540, Условный номер 29:22:000000:0000:019454/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Красной Звезды ул, д 3, строен 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:138 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:140 :

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
н14390	—	—	—	649 773,07	2 524 251,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14400	—	—	—	649 778,02	2 524 239,54	—		
н15510	—	—	—	649 784,43	2 524 242,51	—		
н15500	—	—	—	649 782,87	2 524 245,88	—		
н14410	—	—	—	649 788,32	2 524 248,22	—		
н14420	—	—	—	649 784,91	2 524 256,18	—		
н14390	—	—	—	649 773,07	2 524 251,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:140 :

№ 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 11:401:002:000197330, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000197330, Условный номер 29:22:000000:0000:019733/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Красной Звезды ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:140 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:141 :

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
н14430	—	—	—	649 784,89	2 524 280,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н14470	—	—	—	649 790,77	2 524 267,32	—		
н14480	—	—	—	649 793,13	2 524 262,21	—		
н14440	—	—	—	649 797,94	2 524 264,61	—		
н14490	—	—	—	649 819,16	2 524 274,18	—		
н14500	—	—	—	649 823,83	2 524 276,33	—		
н14450	—	—	—	649 821,29	2 524 281,67	—		
н14460	—	—	—	649 815,67	2 524 294,13	—		
н14430	—	—	—	649 784,89	2 524 280,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:141 :

№ 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 11:401:002:000025110, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000025110
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Красной Звезды ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:144 :

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
н15950	—	—	—	649 672,63	2 524 272,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15960	—	—	—	649 679,36	2 524 258,78	—		
н15970	—	—	—	649 687,87	2 524 262,90	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15980	—	—	—	649 684,97	2 524 268,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н15990	—	—	—	649 686,34	2 524 269,56	—		
н16000	—	—	—	649 684,20	2 524 273,97	—		
н16010	—	—	—	649 682,76	2 524 273,27	—		
н16020	—	—	—	649 681,07	2 524 276,78	—		
н15950	—	—	—	649 672,63	2 524 272,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:144 :

№ 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 11:401:002:000025120, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000025120, Условный номер 29-29-01/070/2011-412
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Красной Звезды ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:145 :

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
н1603О	—	—	—	649 872,39	2 524 349,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н1604О	—	—	—	649 880,60	2 524 353,36	—		
н1605О	—	—	—	649 866,50	2 524 383,66	—		
н1606О	—	—	—	649 858,28	2 524 379,83	—		
н1603О	—	—	—	649 872,39	2 524 349,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:145 :

№ 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 11:401:002:000025160
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:1264
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414

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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Красной Звезды ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:145 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:148 :

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
н13530	—	—	—	649 730,41	2 524 407,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н13540	—	—	—	649 755,23	2 524 418,43	—		
н13550	—	—	—	649 749,23	2 524 431,65	—		
н13560	—	—	—	649 724,41	2 524 420,39	—		
н13530	—	—	—	649 730,41	2 524 407,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:060414:148 :

№ 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 3149, Кадастровый номер 29:22:00 00 00:0000:11:401:001:100928570
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414:1275
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:060414
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	163009, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Некрасова ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>29:22:060414:148</u> :
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. _____