

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Квартал 29:22:012011

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 12 августа 2024 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1022900509521

идентификационный номер налогоплательщика: 2901065991

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

—

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

ООО "ККИ", адрес: 305004, Курская обл, Курск г, Карла Маркса ул, д 17, офис 1

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Верёвкин Николай Сергеевич*

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

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

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

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

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

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	31 марта 2023 г.	б/н	Выписка на пункты ГГС	—
2	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.
3	ПРОЧИЕ, выдан: Департамент транспорта строительства и городской инфраструктуры	11 июня 2024 г.	17-15/3280	Разрешение	—
4	ПРОЧИЕ, выдан: Администрация Губернатора Архангельской области и Правительства Архангельской области	14 марта 2024 г.	02-25/47	Разрешение	—

1	2	3	4	5	6
5	Кадастровый план территории, выдан: Подведомственные организации Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии	9 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023-253747577	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

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

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

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

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

Сведения о средствах измерений

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

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения муниципального контракта №297 от 21.03.2024 Заказчик: Администрация города Магнитогорска. Участник: ООО "Коллегия кадастровых инженеров" на территории города кадастрового квартала 29:22:012011.

2. Общее количество объектов в карта-плане территории составляет 77 (семьдесят семь) объектов, из них, согласно сведений ЕГРН - 77 (семьдесят семь) объекта недвижимости на момент проведения ККР, 0 (ноль) объектов включены из кадастрового квартала (кварталов): Нет данных.

2. Общее количество объектов в карта-плане территории составляет 77 (семьдесят семь) объектов, из них, согласно сведений ЕГРН - 77 (семьдесят семь) объекта недвижимости на момент проведения ККР.

3. Всего земельных участков - 42 (сорок две) объектов, в том числе 42 (сорок две) объект, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Из них: 0 (ноль) - исправлена реестровая ошибка, 42 (сорок две) - границы установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Всего участков без границ - 0 (ноль) из них: 0 (ноль) - уточнено местоположение границ и площади в рамках ККР; 0 (ноль) - дублирующие сведения в отношении существующих объектов в ЕГРН; 0 (ноль) - фактически расположен(ы) в другом квартале; 0 (ноль) - требует снятия с учета; 0 (ноль) - уменьшаются более чем на 10% от площади, указанной в ЕГРН при отсутствии согласия правообладателя. 0 (ноль) объектов включены в состав КПТР из квартала (кварталов): Нет данных. Развернутая информация о кадастровых номерах земельных участков (дубли, в другом квартале, подлежащие исключению) расположена в соответствующем разделе пояснительной записки.

3. Всего земельных участков - 42 (сорок две) объектов, в том числе 42 (сорок две) объект, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Из них: 0 (ноль) - исправлена реестровая ошибка, 42 (сорок две) - границы установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Всего участков без границ - 0 (ноль) из

них: 0 (ноль) - уточнено местоположение границ и площади в рамках ККР; 0 (ноль) - дублирующие сведения в отношении существующих объектов в ЕГРН; 0 (ноль) - фактически расположен(ы) в другом квартале; 0 (ноль) - требует снятия с учета; 0 (ноль) - уменьшаются более чем на 10% от площади, указанной в ЕГРН при отсутствии согласия правообладателя. Развернутая информация о кадастровых номерах земельных участков (дубли, в другом квартале, подлежащие исключению) расположена в соответствующем разделе пояснительной записки.

4. Всего объектов капитального строительства: 35 (тридцать пять) объектов, в том числе: сведения о границах содержатся в ЕГРН - 2 (два) объектов, из них: 0 (ноль) объектов - исправлена реестровая ошибка; 2 (два) объектов - координаты объектов установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Всего объектов капитального строительства без границ - 33 (тридцать три), из них: 31 (тридцать одна) - уточнено в настоящем карта-плане территории; 0 (ноль) - дублирующие объекты; 1 (один) - фактически расположены в других кварталах; 0 (ноль) - отсутствуют на земельном участке по причине прекращения существования (разрушены); 0 (ноль) - подлежат снятию с учета в ЕГРН. 0 (ноль) - уточнены в других КПТР в отношении квартала (кварталов): отсутствуют. 0 (ноль) объектов включены из другого квартала (кварталов): отсутствуют. Развернутая информация о кадастровых объектах капитального строительства (дубли, в другом квартале, подлежащие исключению) расположена в соответствующем разделе пояснительной записки.

4. Всего объектов капитального строительства: 35 (тридцать пять) объектов, в том числе: сведения о границах содержатся в ЕГРН - 2 (два) объектов, из них: 0 (ноль) объектов - исправлена реестровая ошибка; 2 (два) объектов - координаты объектов установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Всего объектов капитального строительства без границ - 33 (тридцать три), из них: 31 (тридцать одна) - уточнено в настоящем карта-плане территории; 0 (ноль) - дублирующие объекты; 1 (один) - фактически расположены в других кварталах; 0 (ноль) - отсутствуют на земельном участке по причине прекращения существования (разрушены); 0 (ноль) - подлежат снятию с учета в ЕГРН. 0 (ноль) - уточнены в других КПТР в отношении квартала (кварталов): отсутствуют. Развернутая информация о кадастровых объектах капитального строительства (дубли, в другом квартале, подлежащие исключению) расположена в соответствующем разделе пояснительной записки.

. 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.

5. 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.

6. 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

7. 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

8. Данные о кадастровом инженерере, 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 ОКС

1. В ходе ККР в настоящем карта-плане территории уточнено 31 (тридцать одна) объектов капитального строительства. Ниже перечень уточненных объектов: 29:22:012011:44; 29:22:012011:45; 29:22:012011:46; 29:22:012011:47; 29:22:012011:49; 29:22:012011:50; 29:22:012011:51; 29:22:012011:52; 29:22:012011:539; 29:22:012011:540; 29:22:012011:55; 29:22:012011:56; 29:22:012011:57; 29:22:012011:58; 29:22:012011:59; 29:22:012011:60; 29:22:012011:61; 29:22:012011:62; 29:22:012011:63; 29:22:012011:64; 29:22:012011:65; 29:22:012011:70; 29:22:012011:71; 29:22:012011:72; 29:22:012011:73; 29:22:012011:74; 29:22:012011:75; 29:22:012011:76; 29:22:012011:77; 29:22:012011:78; 29:22:012011:80.

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

1) Здание с кадастровым номером 29:22:012011:79, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:012011. Фактически объект расположен в квартале 29:22:012010.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

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

2. Сведения об использованных средствах измерений:

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

Сведения об уточняемых земельных участках

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

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 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	
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 (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	
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 _____ :		
1.		

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
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	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
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	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
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 _____ : 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 ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} =$ $R_{\text{макс}} =$
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 29:22:012011:45 :

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
н7590	—	—	—	662 537,51	2 519 567,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7600	—	—	—	662 530,17	2 519 568,67	—		
н7610	—	—	—	662 532,64	2 519 583,85	—		
н7620	—	—	—	662 539,97	2 519 582,66	—		
н7630	—	—	—	662 539,17	2 519 577,72	—		
н7640	—	—	—	662 540,80	2 519 577,45	—		
н7650	—	—	—	662 540,02	2 519 572,66	—		
н7660	—	—	—	662 538,39	2 519 572,92	—		
н7590	—	—	—	662 537,51	2 519 567,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:45 :

№ 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 9247, Условный номер 29:22:012011:0010:009247/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:548
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Юности ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:52 :

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
н721О	—	—	—	662 687,86	2 519 864,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н722О	—	—	—	662 701,21	2 519 867,74	—		
н723О	—	—	—	662 665,49	2 519 995,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7240	—	—	—	662 652,20	2 519 991,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7210	—	—	—	662 687,86	2 519 864,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:52 :

№ 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 11:401:001:002149940
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Буденного С.М. ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:75 :

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
н7670	—	—	—	662 461,41	2 519 666,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7680	—	—	—	662 453,93	2 519 667,95	—		
н7690	—	—	—	662 455,89	2 519 679,79	—		
н7700	—	—	—	662 464,67	2 519 678,33	—		
н7710	—	—	—	662 463,95	2 519 674,01	—		
н7720	—	—	—	662 462,65	2 519 674,23	—		
н7670	—	—	—	662 461,41	2 519 666,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:75 :

№ 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 11:401:002:000092450, Условный номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000092450
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:601

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Юности ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:75 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:76 :

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
н8170	—	—	—	662 521,80	2 519 632,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8180	—	—	—	662 522,54	2 519 636,95	—		
н8190	—	—	—	662 515,45	2 519 638,08	—		
н8200	—	—	—	662 513,73	2 519 627,31	—		
н8210	—	—	—	662 520,82	2 519 626,18	—		
н8230	—	—	—	662 520,90	2 519 626,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8240	—	—	—	662 522,48	2 519 626,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8220	—	—	662 523,37	2 519 632,04	—			
н8170	—	—	662 521,80	2 519 632,29	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:76 :

№ 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 9248, Инвентарный номер 11:401:002:000092480, Инвентарный номер 9248, Условный номер 29:22:000000:0000:009248/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Юности ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:76 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:540 :

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
н7250	—	—	—	662 610,26	2 519 842,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7260	—	—	—	662 606,77	2 519 855,77	—		
н7270	—	—	—	662 659,78	2 519 869,94	—		
н7280	—	—	—	662 663,27	2 519 856,89	—		
н7250	—	—	—	662 610,26	2 519 842,72	—		
н7250	—	—	—	662 610,26	2 519 842,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:540 :

№ 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 6138; 11:401:001:006899380
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:41
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011

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	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:540 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:44 :

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
н6450	—	—	—	662 651,94	2 519 481,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6460	—	—	—	662 653,83	2 519 481,73	—		
н6470	—	—	—	662 655,43	2 519 482,80	—		
н6480	—	—	—	662 656,50	2 519 484,40	—		
н6490	—	—	—	662 656,88	2 519 486,29	—		
н6500	—	—	—	662 656,50	2 519 488,18	—		
н6510	—	—	—	662 655,43	2 519 489,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6520	—	—	—	662 653,83	2 519 490,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6530	—	—	—	662 651,94	2 519 491,23	—		
н6540	—	—	—	662 650,05	2 519 490,86	—		
н6550	—	—	—	662 648,44	2 519 489,79	—		
н6560	—	—	—	662 647,37	2 519 488,18	—		
н6570	—	—	—	662 646,99	2 519 486,29	—		
н6580	—	—	—	662 647,37	2 519 484,40	—		
н6590	—	—	—	662 648,44	2 519 482,80	—		
н6600	—	—	—	662 650,05	2 519 481,73	—		
н6450	—	—	—	662 651,94	2 519 481,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:44 :

№ 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 22937, Условный номер 29:22:000000:0000:022937/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011

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	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:50 :

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
н6690	—	—	—	662 548,05	2 519 479,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6700	—	—	—	662 550,34	2 519 492,40	—		
н6710	—	—	—	662 541,84	2 519 493,95	—		
н6720	—	—	—	662 540,88	2 519 488,70	—		
н6730	—	—	—	662 542,36	2 519 488,43	—		
н6740	—	—	—	662 541,02	2 519 481,12	—		
н6690	—	—	—	662 548,05	2 519 479,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:50 :

№ 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 11:401:001:006900970, Инвентарный номер 6103, Кадастровый номер 29:22:050508:0014:11:401:001:006900970, Условный номер 29:22:012011:0025:11:401:001:006900970
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вельможного ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:50 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:58 :

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
н6610	—	—	—	662 490,12	2 519 490,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6620	—	—	—	662 492,53	2 519 504,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6630	—	—	—	662 503,76	2 519 502,64	—		
н6640	—	—	—	662 502,54	2 519 495,49	—		
н6650	—	—	—	662 501,11	2 519 495,73	—		
н6660	—	—	—	662 500,39	2 519 491,52	—		
н6670	—	—	—	662 497,69	2 519 491,98	—		
н6680	—	—	—	662 497,23	2 519 489,26	—		
н6610	—	—	—	662 490,12	2 519 490,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:58 :

№ 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 11:401:002:000061040, Инвентарный номер 6104, Условный номер 29-29-01/014/2007-049
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011

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	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вельможного ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:58 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:64 :

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
н809О	—	—	—	662 658,92	2 519 571,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н810О	—	—	—	662 643,86	2 519 567,72	—		
н811О	—	—	—	662 638,83	2 519 585,99	—		
н812О	—	—	—	662 653,90	2 519 590,14	—		
н809О	—	—	—	662 658,92	2 519 571,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:64 :

№ 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 6128
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	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:73 :

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
н7470	—	—	—	662 286,27	2 520 105,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7480	—	—	—	662 279,96	2 520 120,18	—		
н7490	—	—	—	662 363,68	2 520 158,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7500	—	—	—	662 370,15	2 520 143,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7470	—	—	—	662 286,27	2 520 105,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:73 :

№ 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 11:401:002:000202890
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:535
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 14, корп 3 стр 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:74 :

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
н8130	—	—	—	662 653,39	2 519 889,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8140	—	—	—	662 640,26	2 519 885,95	—		
н8150	—	—	—	662 601,59	2 520 011,63	—		
н8160	—	—	—	662 614,72	2 520 015,67	—		
н8130	—	—	—	662 653,39	2 519 889,99	—		
н8130	—	—	—	662 653,39	2 519 889,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:74 :

№ 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 6070
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	29:22:012011

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	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:74 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:51 :

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
н6170	—	—	—	662 445,14	2 519 584,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6180	—	—	—	662 438,81	2 519 586,47	—		
н6190	—	—	—	662 443,70	2 519 601,50	—		
н6200	—	—	—	662 450,03	2 519 599,45	—		
н6210	—	—	—	662 449,21	2 519 596,95	—		
н6220	—	—	—	662 450,86	2 519 596,42	—		
н6230	—	—	—	662 448,80	2 519 590,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6240	—	—	—	662 447,16	2 519 590,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6170	—	—	—	662 445,14	2 519 584,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:51 :

№ 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 6107, Условный номер 29:22:012011:0011:006107/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Юности ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:59 :

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
н7150	—	—	—	662 471,13	2 519 494,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7160	—	—	—	662 463,75	2 519 495,45	—		
н7170	—	—	—	662 465,73	2 519 506,13	—		
н7180	—	—	—	662 474,48	2 519 504,50	—		
н7190	—	—	—	662 473,70	2 519 500,33	—		
н7200	—	—	—	662 472,34	2 519 500,58	—		
н7150	—	—	—	662 471,13	2 519 494,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:59 :

№ 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 6105, Условный номер 29:22:012010:0006:006105/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:4

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вельможного ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:59 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:62 :

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
н7290	—	—	—	662 534,47	2 519 719,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7300	—	—	—	662 524,94	2 519 748,09	—		
н7310	—	—	—	662 537,47	2 519 752,28	—		
н7320	—	—	—	662 547,00	2 519 723,80	—		
н7330	—	—	—	662 549,35	2 519 724,59	—		
н7340	—	—	—	662 551,56	2 519 717,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7350	—	—	—	662 533,66	2 519 711,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7360	—	—	—	662 531,44	2 519 718,59	—		
н7290	—	—	—	662 534,47	2 519 719,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:62 :

№ 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 11:401:002:000301130, Условный номер 29-29-01/030/2013-177
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 16, строен 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:63 :

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
н8050	—	—	—	662 669,20	2 519 535,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н8060	—	—	—	662 663,85	2 519 552,94	—		
н8070	—	—	—	662 650,79	2 519 549,02	—		
н8080	—	—	—	662 656,14	2 519 531,17	—		
н8050	—	—	—	662 669,20	2 519 535,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:63 :

№ 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 6126
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	29:22:012011

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	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:63 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:80 :

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
н699О	—	—	—	662 525,51	2 519 836,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н700О	—	—	—	662 534,89	2 519 844,98	—		
н701О	—	—	—	662 496,66	2 519 892,37	—		
н702О	—	—	—	662 487,08	2 519 884,64	—		
н703О	—	—	—	662 500,29	2 519 868,26	—		
н704О	—	—	—	662 497,08	2 519 865,67	—		
н705О	—	—	—	662 507,82	2 519 852,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7060	—	—	—	662 511,03	2 519 854,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6990	—	—	—	662 525,51	2 519 836,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:80 :

№ 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 6136
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:34
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:49 :

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
н737О	—	—	—	662 600,85	2 519 519,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н738О	—	—	—	662 593,24	2 519 520,97	—		
н739О	—	—	—	662 596,50	2 519 537,14	—		
н740О	—	—	—	662 603,03	2 519 535,82	—		
н741О	—	—	—	662 601,59	2 519 528,68	—		
н742О	—	—	—	662 603,22	2 519 528,35	—		
н114О	—	—	—	662 602,37	2 519 524,16	—		
н115О	—	—	—	662 601,87	2 519 524,22	—		
н737О	—	—	—	662 600,85	2 519 519,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:49 :

№ 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 6100, Условный номер 29:22:000000:0000:006100/00

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вельможного ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:56 :

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
н6250	—	—	—	662 515,55	2 519 533,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6260	—	—	—	662 531,87	2 519 529,94	—		
н6270	—	—	—	662 535,05	2 519 548,48	—		
н6280	—	—	—	662 527,32	2 519 550,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6290	—	—	—	662 525,18	2 519 540,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6300	—	—	—	662 517,21	2 519 541,70	—		
н6250	—	—	—	662 515,55	2 519 533,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:56 :

№ 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 11:401:002:000061010, Инвентарный номер 6101, Кадастровый номер 29:22:00 00 00:0000:11:401:002:000061010, Условный номер 29-29-01/053/2007-482
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:12, 29:22:012011:594
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вельможного ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:56 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:60 :

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
н6310	—	—	—	662 429,97	2 519 501,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6320	—	—	—	662 424,06	2 519 502,79	—		
н6330	—	—	—	662 427,51	2 519 520,31	—		
н6340	—	—	—	662 434,95	2 519 518,85	—		
н6350	—	—	—	662 432,58	2 519 506,81	—		
н6360	—	—	—	662 431,05	2 519 507,12	—		
н6310	—	—	—	662 429,97	2 519 501,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:60 :

№ 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 6106, Условный номер 29:22:012011:0013:006106/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:13

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вельможного ул, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:60 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:70 :

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
н6810	—	—	—	662 597,41	2 519 664,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6820	—	—	—	662 587,53	2 519 661,25	—		
н6830	—	—	—	662 580,80	2 519 686,42	—		
н6840	—	—	—	662 591,98	2 519 689,41	—		
н6850	—	—	—	662 592,66	2 519 686,85	—		
н6860	—	—	—	662 613,03	2 519 692,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6870	—	—	—	662 612,11	2 519 695,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6880	—	—	—	662 622,94	2 519 698,64	—		
н6890	—	—	—	662 628,09	2 519 679,39	—		
н6900	—	—	—	662 617,82	2 519 676,64	—		
н6910	—	—	—	662 617,55	2 519 677,65	—		
н6920	—	—	—	662 615,31	2 519 677,05	—		
н6930	—	—	—	662 614,89	2 519 678,63	—		
н6940	—	—	—	662 609,04	2 519 677,06	—		
н6950	—	—	—	662 609,86	2 519 673,99	—		
н6960	—	—	—	662 601,04	2 519 671,63	—		
н6970	—	—	—	662 600,29	2 519 674,44	—		
н6980	—	—	—	662 595,05	2 519 673,04	—		
н6810	—	—	—	662 597,41	2 519 664,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:70 :

№ 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 11:401:002:000061310, Инвентарный номер 6131, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000061310, Условный номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000061310

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:78 :

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
н789О	—	—	—	662 485,24	2 519 577,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н790О	—	—	—	662 479,11	2 519 578,00	—		
н791О	—	—	—	662 481,10	2 519 592,07	—		
н792О	—	—	—	662 491,17	2 519 590,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7930	—	—	—	662 490,44	2 519 585,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7940	—	—	—	662 488,11	2 519 585,77	—		
н7950	—	—	—	662 487,57	2 519 582,01	—		
н7960	—	—	—	662 485,96	2 519 582,24	—		
н7890	—	—	—	662 485,24	2 519 577,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:78 :

№ 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 6108
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:726
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Юности ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:46 :

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
н7110	—	—	—	662 501,06	2 519 784,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7120	—	—	—	662 507,24	2 519 787,11	—		
н7130	—	—	—	662 505,96	2 519 789,95	—		
н7140	—	—	—	662 499,78	2 519 787,17	—		
н7110	—	—	—	662 501,06	2 519 784,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:46 :

№ 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 11:401:002:000282140, Условный номер 29-29-01/008/2009-108
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011

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	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	корп. 1, стр. 3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:55 :

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	
н6750	—	—	—	662 549,08	2 519 620,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	
н6760	—	—	—	662 539,35	2 519 623,22	—			
н6770	—	—	—	662 541,82	2 519 633,90	—			
н6780	—	—	—	662 549,67	2 519 632,08	—			
н6790	—	—	—	662 549,41	2 519 630,97	—			
н6800	—	—	—	662 551,29	2 519 630,54	—			
н6750	—	—	—	662 549,08	2 519 620,97	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:55 :

№ 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 9246, Инвентарный номер 11:401:001:100921340, Условный номер 29-29-01/035/2012-362
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Юности ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:55 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:61 :

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
n8010	—	—	—	662 598,53	2 519 886,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н802О	—	—	—	662 611,70	2 519 889,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н803О	—	—	—	662 576,55	2 520 016,56	—		
н804О	—	—	—	662 563,43	2 520 012,93	—		
н801О	—	—	—	662 598,53	2 519 886,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:61 :

№ 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 6069
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	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:77 :

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
н783О	—	—	—	662 497,06	2 519 640,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н784О	—	—	—	662 490,28	2 519 642,13	—		
н785О	—	—	—	662 487,46	2 519 626,38	—		
н786О	—	—	—	662 496,27	2 519 624,80	—		
н787О	—	—	—	662 497,53	2 519 631,82	—		
н788О	—	—	—	662 495,49	2 519 632,18	—		
н783О	—	—	—	662 497,06	2 519 640,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:77 :

№ 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 9249
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:720

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Юности ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:77 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:47 :

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
н707О	—	—	—	662 575,59	2 519 698,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н708О	—	—	—	662 607,32	2 519 707,35	—		
н709О	—	—	—	662 604,73	2 519 716,50	—		
н710О	—	—	—	662 573,01	2 519 707,52	—		
н707О	—	—	—	662 575,59	2 519 698,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:47 :

№ 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 6133
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:57 :

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
н7730	—	—	—	662 588,42	2 519 473,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7740	—	—	—	662 582,67	2 519 474,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7750	—	—	—	662 584,94	2 519 487,16	—		
н7760	—	—	—	662 585,57	2 519 487,05	—		
н7770	—	—	—	662 586,65	2 519 492,96	—		
н7780	—	—	—	662 597,02	2 519 491,07	—		
н7790	—	—	—	662 595,84	2 519 484,59	—		
н7800	—	—	—	662 595,21	2 519 484,70	—		
н7810	—	—	—	662 593,55	2 519 475,60	—		
н7820	—	—	—	662 588,92	2 519 476,45	—		
н7730	—	—	—	662 588,42	2 519 473,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:57 :

№ 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 11:401:001:006900420, Инвентарный номер 6102, Условный номер 29:22:012011:0007:11:401:001:006900420
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011

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	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Вельможного ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:57 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:65 :

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
н7970	—	—	—	662 646,36	2 519 615,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7980	—	—	—	662 631,50	2 519 611,96	—		
н7990	—	—	—	662 626,77	2 519 630,14	—		
н8000	—	—	—	662 641,64	2 519 634,00	—		
н7970	—	—	—	662 646,36	2 519 615,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:65 :

№ 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 6129
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:727
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:71 :

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
н6370	—	—	—	662 586,81	2 519 791,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6380	—	—	—	662 598,56	2 519 794,72	—		
н6390	—	—	—	662 592,80	2 519 813,46	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6400	—	—	—	662 581,05	2 519 809,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6410	—	—	—	662 581,91	2 519 807,07	—		
н6420	—	—	—	662 580,35	2 519 806,59	—		
н6430	—	—	—	662 581,20	2 519 803,80	—		
н6440	—	—	—	662 582,77	2 519 804,28	—		
н6370	—	—	—	662 586,81	2 519 791,11	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:71 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6135, Условный номер 29:22:012011:0017:006135/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:72 :

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
н5990	—	—	—	662 425,31	2 520 002,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5980	—	—	—	662 427,07	2 520 003,25	—		
н5970	—	—	—	662 434,69	2 519 988,12	—		
н5960	—	—	—	662 430,99	2 519 986,31	—		
н7430	—	—	—	662 412,62	2 519 977,32	—		
н7440	—	—	—	662 402,71	2 519 997,58	—		
н7450	—	—	—	662 421,27	2 520 006,66	—		
н7460	—	—	—	662 423,74	2 520 001,61	—		
н5990	—	—	—	662 425,31	2 520 002,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:72 :

№ 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 11:401:001:010292930, Инвентарный номер 17580, Условный номер 29:22:010000:0000:11:401:001:010292930

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:534
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 14, корп 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:539 :

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
н751О	—	—	—	662 560,54	2 519 721,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н752О	—	—	—	662 568,69	2 519 723,75	—		
н753О	—	—	—	662 564,36	2 519 740,23	—		
н754О	—	—	—	662 563,16	2 519 739,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7550	—	—	—	662 562,30	2 519 743,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н7560	—	—	—	662 558,18	2 519 742,11	—		
н7570	—	—	—	662 559,01	2 519 738,95	—		
н7580	—	—	—	662 555,30	2 519 737,98	—		
н7510	—	—	—	662 560,54	2 519 721,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:539 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011:543
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:012011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163022, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гидролизная ул, д 12, корп 1 стр 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:012011:539 :

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. _____