

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Квартал 29:22:040605

(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: 6 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	Кадастровый план территории, выдан: Подведомственные организации Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии	4 октября 2023 г.	КУВИ-001/2023-225537498	Кадастровый план территории	—
2	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	31 марта 2023 г.	б/н	Выписка на пункты ГГС	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: ООО "ККИ"	30 мая 2023 г.	б/н	Ортофотопланы масштаба 1:2000	Масштаб: 1:2000 Дата создания: 30 мая 2023 г. Дата обновления: 29 мая 2023 г.
4	ПРОЧИЕ, выдан: Департамент транспорта строительства и городской инфраструктуры	11 июня 2024 г.	17-15/3280	Разрешение	—

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

7. Пояснения к карте-плану территории:

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

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

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

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

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

Сведения о средствах измерений

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

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения муниципального контракта №297 от 21.03.2024 Заказчик: Администрация города Магнитогорска. Участник: ООО "Коллегия кадастровых инженеров" на территории города кадастрового квартала 29:22:073001.

2. Общее количество объектов в карта-плане территории составляет 31 (тридцать одна) объектов, из них, согласно сведений ЕГРН - 31 (тридцать одна) 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 31 (тридцать одна) объектов, из них, согласно сведений ЕГРН - 31 (тридцать одна) объекта недвижимости на момент проведения ККР.

3. Всего земельных участков - 1 (один) объектов, в том числе 1 (один) объект, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Из них: 1 (один) - исправлена реестровая ошибка, 0 (ноль) - 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 КППТ 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 - 1 (один) объектов, в том числе 1 (один) объект, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Из них: 1 (один) - исправлена реестровая ошибка, 0 (ноль) - 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: 30 (тридцать) объектов, в том числе: сведения о границах содержатся в ЕГРН - 1 (один) объектов, из них: 0 (ноль) объектов - исправлена реестровая ошибка; 1 (один) объектов - координаты объектов установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Всего объектов капитального строительства без границ - 29 (двадцать девять), из них: 24 (двадцать четыре) - уточнено в настоящем карта-плане территории; 1 (один) - дублирующие объекты; 3 (три) - фактически расположены в других кварталах; 1 (один) - отсутствуют на земельном участке по причине прекращения существования (разрушены); 0 (ноль) - подлежат снятию с учета в ЕГРН. 30 (тридцать) - уточнены в других КППР в отношении квартала (кварталов): отсутствуют. 30 (тридцать) 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: 30 (тридцать) объектов, в том числе: сведения о границах содержатся в ЕГРН - 1 (один) объектов, из них: 0 (ноль) объектов - исправлена реестровая ошибка; 1 (один) объектов - координаты объектов установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Всего объектов капитального строительства без границ - 29 (двадцать девять), из них: 24 (двадцать четыре) - уточнено в настоящем карта-плане территории; 1 (один) - дублирующие объекты; 3 (три) - фактически расположены в других кварталах; 1 (один) - отсутствуют на земельном участке по причине прекращения существования (разрушены); 0 (ноль) - подлежат снятию с учета в ЕГРН. 30 (тридцать) - уточнены в других КППР 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 инженеру, подготовившем карта-план территории. Кадастровый инженер Верёвкин Николай Сергеевич. Ассоциация СРО «ОПКД», уникальный регистрационный номер члена саморегулируемой организации кадастровых инженеров в реестре членов саморегулируемой организации кадастровых инженеров №1661 от 10.06.2016. Электронная почта: kadastr@kkki.ru, телефон +7 (4712) 74-62-52, внутр. 701.

Сведения об исправляемых участках

1. В отношении территории, в границах которой проводятся комплексные кадастровые работы (кадастровый квартал 29:22:073001) решением Магнитогорского городского Собрания депутатов от 17 сентября 2008 №125, утверждены правила землепользования и застройки Чилинского сельского поселения.

2. Согласно утвержденным правилам землепользования и застройки установлены границы соответствующих территориальных зон. Следует отметить, что предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков установлены только в отношении территориальной зоны Ж1 - минимальный размер 600 м², максимальный 3000 м². В отношении остальных территориальных зон предельные минимальные размеры не установлены. Сведения о минимальных размерах отражены в разделе "Иные сведения" в отношении земельных участков, расположенных в соответствующей территориальной зоне.

3. В ходе ККР в настоящем карта-плане территории исправлена реестровая ошибка в отношении 1 (один) земельных участков. Ниже перечень исправленных объектов:

29:22:040605:9.

3. Согласно утвержденным правилам землепользования и застройки установлены границы соответствующих территориальных зон. Следует отметить, что предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков установлены только в отношении территориальной зоны Ж1 - минимальный размер 600 м², максимальный 3000 м². В отношении остальных территориальных зон предельные минимальные размеры не установлены. Сведения о минимальных размерах отражены в разделе "Иные сведения" в отношении земельных участков, расположенных в соответствующей территориальной зоне.

4. В рамках ККР произведено исправление местоположения границ в связи с несоответствием местоположения границ согласно ЕГРН и фактических границ, выраженным в смещении границ, невключении характерных точек границ, а также несоответствием длин линий и конфигурации земельного участка относительно фактических границ и исходных документов. Вышеперечисленные несоответствия следует квалифицировать как реестровую ошибку в местоположении границ земельного участка.

Сведения об уточняемых ОКС

1. В ходе ККР в настоящем карта-плане территории уточнено 24 (двадцать четыре) объектов капитального строительства. Ниже перечень уточненных объектов: 29:22:040605:43; 29:22:040605:44; 29:22:040605:45; 29:22:040605:46; 29:22:040605:47; 29:22:040605:49; 29:22:040605:50; 29:22:040605:51; 29:22:040605:52; 29:22:040605:53; 29:22:040605:556; 29:22:040605:60; 29:22:040605:61; 29:22:040605:650; 29:22:040605:67; 29:22:040605:70; 29:22:040605:71; 29:22:040605:72; 29:22:040605:73; 29:22:040605:76; 29:22:040605:80; 29:22:040605:81; 29:22:040605:92; 29:22:040605:93.
2. В ходе ККР из квартала исключены 1 (один) объектов капитального строительства, являющиеся дублями:
1) Здание с кадастровым номером 29:22:040605:741, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу Архангельская обл., МО "Город Архангельск", г. Архангельск, окр. Октябрьский, проезд Бадигина, д. 20, корп. 1. Дублируемый объект - 29:22:040605:6.
3. В ходе ККР из квартала исключены 3 (три) 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 29:22:040605:77, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:040605. Фактически объект расположен в квартале 29:22:040607."
2) Здание с кадастровым номером 29:22:040605:78, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:040605. Фактически объект расположен в квартале 29:22:040607.
3) Здание с кадастровым номером 29:22:040605:79, расположенный по сведениям ЕГРН в квартале 29:22:040605. Фактически объект расположен в квартале 29:22:040607.
4. В ходе ККР из квартала исключены 1 (один) объектов капитального строительства, которые не обнаружены в пределах участка, на котором должны располагаться ОКС (разрушены):
29:22:040605:48

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 29:22:040605:9 :

Система координат 29.4 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
39	653 548,30	2 520 875,97	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Закрепление отсутствует
42	653 523,77	2 520 899,35	—	—		0,10	—
41	653 512,41	2 520 887,48	—	—		—	—
40	653 536,82	2 520 864,15	—	—		—	Закрепление отсутствует
н39	—	—	653 550,54	2 520 876,15		0,10	—
н42	—	—	653 526,00	2 520 899,54		—	—
н41	—	—	653 512,90	2 520 885,85		—	—
н40	—	—	653 537,30	2 520 862,52		—	Закрепление отсутствует
39	653 548,30	2 520 875,97	—	—		—	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:040605:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н39	н42	33,90	—	согласовано

1	2	3	4	5
н42	н41	18,95	—	согласовано
н41	н40	33,76		
н40	н39	19,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 29:22:040605:9 :

№ 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	Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, уч 31/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	642 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(642,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	556,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	86
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:040605:73
8.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. Водный Кодекс Российской Федерации (от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.279. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ. № 74-ФЗ, выдан Российская Федерация.. Постановление "О зонах затопления, подтопления". № 360, выдан Правительство Российской Федерации.. Приказ "Об определении границ зон затопления, подтопления в административных границах муниципального образования "город Архангельск", Архангельской области". № 96, выдан Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов.</p> <p>запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.283. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.286. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>ограничения указаны в ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ. Учётный номер зоны 29:00-6.285. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.</p> <p>запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории (ст. 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ). Учётный номер зоны 29:00-6.284. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Васьково". № 17-П, выдан Архангельское МТУ Росавиации.. Приказ "О признании утратившим силу правового акта Архангельского МТУ Росавиации". № 135-п, выдан Архангельское межрегиональное территориальное управление воздушного</p>

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 29:22:040605:9 :

1.	—
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:76 :

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
н6150	—	—	—	653 298,99	2 521 032,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6160	—	—	—	653 325,29	2 521 038,21	—		
н6170	—	—	—	653 323,01	2 521 049,15	—		
н6180	—	—	—	653 307,08	2 521 045,83	—		
н6190	—	—	—	653 306,61	2 521 048,07	—		
н6200	—	—	—	653 296,25	2 521 045,91	—		
н6150	—	—	—	653 298,99	2 521 032,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:76 :

№ 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	Инвентарный номер 11:401:001:100948830
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:20

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, д 41
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:76 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:80 :

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
261	653 361,09	2 521 168,50	—	653 361,09	2 521 168,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
262	653 367,67	2 521 169,92	—	653 367,67	2 521 169,92	—		
263	653 372,74	2 521 143,42	—	653 372,74	2 521 143,42	—		
264	653 374,61	2 521 143,77	—	653 374,61	2 521 143,77	—		
н633О	—	—	—	653 376,64	2 521 135,69	—		
н634О	—	—	—	653 353,66	2 521 129,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6350	—	—	—	653 340,18	2 521 188,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6360	—	—	—	653 341,10	2 521 188,47	—		
н6370	—	—	—	653 337,50	2 521 204,06	—		
н6380	—	—	—	653 345,28	2 521 205,54	—		
н6390	—	—	—	653 359,07	2 521 140,28	—		
н6400	—	—	—	653 365,49	2 521 141,76	—		
н6410	—	—	—	653 361,09	2 521 165,18	—		
н6420	—	—	—	653 361,78	2 521 165,31	—		
261	653 361,09	2 521 168,50	—	653 361,09	2 521 168,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:80 :

№ 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 20041, Кадастровый номер 11:401:001:006892350
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	29:22:040605

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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, д 49, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:80 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:60 :

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
н5200	—	—	—	653 579,67	2 520 917,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5210	—	—	—	653 593,98	2 520 931,77	—		
н5220	—	—	—	653 566,20	2 520 958,96	—		
н5230	—	—	—	653 556,84	2 520 948,32	—		
н5240	—	—	—	653 575,13	2 520 931,44	—		
н5250	—	—	—	653 570,36	2 520 926,27	—		
н5200	—	—	—	653 579,67	2 520 917,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:60 :

№ 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 11:401:002:000275350, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000275350
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, К.С. Бадигина проезд, д 10, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:43 :

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
н4420	—	—	—	653 430,09	2 520 912,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4430	—	—	—	653 437,74	2 520 906,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4440	—	—	—	653 447,69	2 520 917,65	—		
н4450	—	—	—	653 440,04	2 520 924,34	—		
н4460	—	—	—	653 438,78	2 520 922,91	—		
н4470	—	—	—	653 430,85	2 520 929,85	—		
н4480	—	—	—	653 431,98	2 520 931,15	—		
н4490	—	—	—	653 424,40	2 520 937,78	—		
н4500	—	—	—	653 414,39	2 520 927,77	—		
н4510	—	—	—	653 422,46	2 520 920,60	—		
н4520	—	—	—	653 423,42	2 520 921,67	—		
н4530	—	—	—	653 431,47	2 520 914,52	—		
н4420	—	—	—	653 430,09	2 520 912,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером

29:22:040605:43

:

№ 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 11:401:002:000002660
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:12

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, д 35
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:43 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:50 :

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
н4940	—	—	—	653 528,93	2 520 970,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4950	—	—	—	653 521,37	2 520 977,79	—		
н4960	—	—	—	653 531,96	2 520 988,30	—		
н4970	—	—	—	653 539,21	2 520 981,00	—		
н4980	—	—	—	653 538,20	2 520 979,96	—		
н4990	—	—	—	653 546,25	2 520 972,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5000	—	—	—	653 547,51	2 520 973,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5010	—	—	—	653 554,79	2 520 966,33	—		
н5020	—	—	—	653 543,89	2 520 955,13	—		
н5030	—	—	—	653 537,75	2 520 961,11	—		
н5040	—	—	—	653 539,58	2 520 962,99	—		
н5050	—	—	—	653 530,39	2 520 971,93	—		
н4940	—	—	—	653 528,93	2 520 970,43	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:50 :

№ 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 11:401:001:005436480
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, К.С. Бадигина проезд, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:50 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:72 :

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
н591О	—	—	—	653 477,86	2 520 854,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н592О	—	—	—	653 484,69	2 520 862,74	—		
н593О	—	—	—	653 485,97	2 520 861,70	—		
н594О	—	—	—	653 493,52	2 520 870,97	—		
н595О	—	—	—	653 492,24	2 520 872,01	—		
н596О	—	—	—	653 499,35	2 520 879,48	—		
н601О	—	—	—	653 510,43	2 520 868,93	—		
н602О	—	—	—	653 504,09	2 520 862,27	—		
н597О	—	—	—	653 503,44	2 520 862,88	—		
н598О	—	—	—	653 494,61	2 520 853,64	—		
н599О	—	—	—	653 495,40	2 520 852,83	—		
н600О	—	—	—	653 488,24	2 520 845,89	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5910	—	—	—	653 477,86	2 520 854,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:72 :

№ 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 11:401:002:000002610
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:72 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:81 :

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
н6210	—	—	—	653 280,35	2 521 173,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6220	—	—	—	653 291,68	2 521 175,70	—		
н6230	—	—	—	653 291,20	2 521 177,81	—		
н6240	—	—	—	653 304,56	2 521 180,82	—		
н6250	—	—	—	653 305,03	2 521 178,71	—		
н6260	—	—	—	653 315,84	2 521 181,14	—		
н6270	—	—	—	653 312,45	2 521 196,18	—		
н6280	—	—	—	653 301,28	2 521 193,66	—		
н6290	—	—	—	653 301,61	2 521 192,18	—		
н6300	—	—	—	653 288,74	2 521 189,28	—		
н6310	—	—	—	653 288,35	2 521 191,03	—		
н6320	—	—	—	653 276,90	2 521 188,45	—		
н6210	—	—	—	653 280,35	2 521 173,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:81 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 283

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:971
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, д 49
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:650 :

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
н5360	—	—	—	653 385,82	2 521 194,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5370	—	—	—	653 384,66	2 521 199,13	—		
235	653 409,46	2 521 203,67	—	653 409,46	2 521 203,67	—		
н5380	—	—	—	653 410,40	2 521 198,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5360	—	—	—	653 385,82	2 521 194,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:650 :

№ 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 20115, Условный номер 29:22:040605:0006:020115/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, К.С. Бадигина проезд, д 20, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:650 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:46 :

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
38	653 573,88	2 520 901,51	—	653 573,88	2 520 901,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
37	653 561,89	2 520 912,59	—	653 561,89	2 520 912,59	—		
н468О	—	—	—	653 550,55	2 520 900,32	—		
н469О	—	—	—	653 562,78	2 520 889,01	—		
38	653 573,88	2 520 901,51	—	653 573,88	2 520 901,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:46 :

№ 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 1304
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Обводный канал пр-кт, д 80
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:46 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:53 :

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
н5120	—	—	—	653 343,03	2 521 042,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5130	—	—	—	653 360,91	2 521 047,13	—		
н5140	—	—	—	653 356,79	2 521 062,52	—		
н5150	—	—	—	653 338,66	2 521 058,65	—		
н5120	—	—	—	653 343,03	2 521 042,34	—		
н5120	—	—	—	653 343,03	2 521 042,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:53 :

№ 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 882
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605

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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Розинга ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:93 :

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

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6570	—	—	—	653 371,01	2 521 089,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6580	—	—	—	653 376,36	2 521 090,72	—		
н6590	—	—	—	653 373,49	2 521 101,72	—		
н6600	—	—	—	653 368,14	2 521 100,32	—		
н6570	—	—	—	653 371,01	2 521 089,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:93 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:002:000285460, Инвентарный номер 28546:11:401:002:000285460, Условный номер 29-29-01/132/2012-033
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Розинга ул, д 6, строен 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:61 :

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
168	653 484,64	2 521 022,49	—	653 484,64	2 521 022,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
64	653 481,24	2 521 036,56	—	653 481,24	2 521 036,56	—		
n5260	—	—	—	653 470,37	2 521 033,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5270	—	—	—	653 470,72	2 521 032,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5280	—	—	—	653 459,91	2 521 029,87	—		
н5290	—	—	—	653 459,57	2 521 031,28	—		
н5300	—	—	—	653 449,41	2 521 028,82	—		
н5310	—	—	—	653 452,89	2 521 014,41	—		
н5320	—	—	—	653 463,11	2 521 017,29	—		
н5330	—	—	—	653 462,78	2 521 018,45	—		
н5340	—	—	—	653 477,16	2 521 022,49	—		
н5350	—	—	—	653 477,66	2 521 020,71	—		
168	653 484,64	2 521 022,49	—	653 484,64	2 521 022,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:61 :

№ 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 18
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605

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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, К.С. Бадигина проезд, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:61 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:73 :

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
н6030	—	—	—	653 538,16	2 520 863,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6040	—	—	—	653 549,88	2 520 876,11	—		
н6050	—	—	—	653 541,66	2 520 884,04	—		
н6060	—	—	—	653 539,30	2 520 881,60	—		
н6070	—	—	—	653 531,40	2 520 889,22	—		
н6080	—	—	—	653 533,15	2 520 891,04	—		
н6090	—	—	—	653 525,63	2 520 898,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6100	—	—	—	653 515,13	2 520 887,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6110	—	—	—	653 522,65	2 520 880,15	—		
н6120	—	—	—	653 524,02	2 520 881,57	—		
н6130	—	—	—	653 532,68	2 520 873,22	—		
н6140	—	—	—	653 530,70	2 520 871,16	—		
н6030	—	—	—	653 538,16	2 520 863,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:73 :

№ 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 11:401:002:000002620
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, д 31, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:73 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							29:22:040605:44	
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
н4540	—	—	—	653 394,88	2 520 932,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4550	—	—	—	653 404,97	2 520 943,91	—		
н4560	—	—	—	653 397,41	2 520 950,64	—		
н4570	—	—	—	653 395,94	2 520 948,98	—		
н4580	—	—	—	653 387,02	2 520 956,92	—		
н4590	—	—	—	653 388,07	2 520 958,10	—		
н4600	—	—	—	653 380,55	2 520 964,79	—		
н4610	—	—	—	653 371,32	2 520 954,43	—		
н4620	—	—	—	653 378,79	2 520 947,78	—		
н4630	—	—	—	653 379,90	2 520 949,04	—		
н4640	—	—	—	653 388,31	2 520 941,55	—		
н4650	—	—	—	653 386,75	2 520 939,81	—		
н4540	—	—	—	653 394,88	2 520 932,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:44 :

№ 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 11:401:002:000002680
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, д 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:67 :

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
n5390	—	—	—	653 299,32	2 521 105,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
И5400	—	—	—	653 298,59	2 521 113,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
И5410	—	—	—	653 296,96	2 521 113,52	—		
И5420	—	—	—	653 296,32	2 521 120,32	—		
И5430	—	—	—	653 297,95	2 521 120,47	—		
И5440	—	—	—	653 296,91	2 521 131,49	—		
И5450	—	—	—	653 295,09	2 521 131,32	—		
И5460	—	—	—	653 294,66	2 521 135,90	—		
И5470	—	—	—	653 295,82	2 521 136,01	—		
И5480	—	—	—	653 295,03	2 521 144,44	—		
И5490	—	—	—	653 295,68	2 521 144,51	—		
И5500	—	—	—	653 295,25	2 521 149,07	—		
И5510	—	—	—	653 308,29	2 521 150,30	—		
И5520	—	—	—	653 308,38	2 521 149,38	—		
И5530	—	—	—	653 311,27	2 521 149,65	—		
И5540	—	—	—	653 311,72	2 521 144,86	—		
И5550	—	—	—	653 309,19	2 521 144,62	—		
И5560	—	—	—	653 309,53	2 521 140,97	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5570	—	—	—	653 313,80	2 521 141,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5580	—	—	—	653 314,26	2 521 136,48	—		
н5590	—	—	—	653 312,09	2 521 136,27	—		
н5600	—	—	—	653 312,56	2 521 131,32	—		
н5610	—	—	—	653 310,41	2 521 131,12	—		
н5620	—	—	—	653 311,44	2 521 120,24	—		
н5630	—	—	—	653 316,21	2 521 120,69	—		
н5640	—	—	—	653 316,67	2 521 115,88	—		
н5650	—	—	—	653 312,04	2 521 115,44	—		
н5660	—	—	—	653 312,93	2 521 107,50	—		
н5390	—	—	—	653 299,32	2 521 105,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:67 :

№ 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 11:401:002:000265050
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605

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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, д 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:67 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:45 :

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
н466О	—	—	—	653 360,03	2 521 169,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н467О	—	—	—	653 414,90	2 521 179,53	—		
257	653 411,09	2 521 197,67	—	653 411,09	2 521 197,67	—		
258	653 385,59	2 521 192,90	—	653 385,59	2 521 192,90	—		
259	653 356,14	2 521 187,39	—	653 356,14	2 521 187,39	—		
н466О	—	—	—	653 360,03	2 521 169,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:45 :

№ 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 01230747, Условный номер 29-29-01/051/2010-343			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:22:040605:36			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				29:22:040605			
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				163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, К.С. Бадигина проезд, д 20, строен 1			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером					29:22:040605:45 :			
1.	—				—			
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером					29:22:040605:52 :			
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
4	653 362,54	2 521 188,92	—	653 362,54	2 521 188,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
1	653 365,52	2 521 189,48	—	653 365,52	2 521 189,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	653 368,43	2 521 190,04	—	653 368,43	2 521 190,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5100	—	—	—	653 380,96	2 521 192,38	—		
н5110	—	—	—	653 379,85	2 521 198,36	—		
2	653 367,30	2 521 195,97	—	653 367,30	2 521 195,97	—		
2	653 364,40	2 521 195,41	—	653 364,40	2 521 195,41	—		
3	653 361,41	2 521 194,84	—	653 361,41	2 521 194,84	—		
4	653 362,54	2 521 188,92	—	653 362,54	2 521 188,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:52 :

№ 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 11:401:002:000201480, Инвентарный номер 153, Условный номер 29:22:040605:0001:000153/00
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:1, 29:22:040605:967, 29:22:040605:966
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, К.С. Бадигина проезд, д 20, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:52 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:556 :

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
н5160	—	—	—	653 439,46	2 521 106,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5170	—	—	—	653 435,90	2 521 126,93	—		
н5180	—	—	—	653 382,05	2 521 116,95	—		
н5190	—	—	—	653 385,87	2 521 096,32	—		
н5160	—	—	—	653 439,46	2 521 106,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:556 :

№ 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 11:401:002:000203290
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:31, 29:22:040605:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605

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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Розинга ул, д 6, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:556 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:71 :

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
н5790	—	—	—	653 361,88	2 520 963,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5800	—	—	—	653 350,10	2 520 973,43	—		
н5810	—	—	—	653 357,03	2 520 981,26	—		
н5820	—	—	—	653 358,63	2 520 979,84	—		
н5830	—	—	—	653 366,13	2 520 988,32	—		
н5840	—	—	—	653 364,19	2 520 990,04	—		
н5850	—	—	—	653 370,94	2 520 997,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5860	—	—	—	653 382,30	2 520 987,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5870	—	—	—	653 375,24	2 520 979,63	—		
н5880	—	—	—	653 374,12	2 520 980,62	—		
н5890	—	—	—	653 366,52	2 520 972,03	—		
н5900	—	—	—	653 368,39	2 520 970,38	—		
н5790	—	—	—	653 361,88	2 520 963,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:71 :

№ 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 11:401:001:006901540
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	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, д 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:71 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:47 :

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
н4700	—	—	—	653 459,33	2 521 217,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4710	—	—	—	653 457,07	2 521 229,31	—		
н4720	—	—	—	653 441,98	2 521 226,34	—		
н4730	—	—	—	653 444,25	2 521 214,84	—		
н4700	—	—	—	653 459,33	2 521 217,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:47 :

№ 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 11:401:002:000000230, Условный номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000000230
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605

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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, К.С. Бадигина проезд, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:49 :

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
н4740	—	—	—	653 483,85	2 520 957,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4750	—	—	—	653 488,41	2 520 961,98	—		
н4760	—	—	—	653 490,82	2 520 959,74	—		
н4770	—	—	—	653 495,79	2 520 965,09	—		
н4780	—	—	—	653 488,32	2 520 972,04	—		
н4790	—	—	—	653 499,77	2 520 984,36	—		
н4800	—	—	—	653 503,31	2 520 981,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4810	—	—	—	653 514,10	2 520 992,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н4820	—	—	—	653 508,33	2 520 998,04	—		
н4830	—	—	—	653 507,22	2 520 996,85	—		
н4840	—	—	—	653 498,30	2 521 005,14	—		
н4850	—	—	—	653 499,74	2 521 006,69	—		
н4860	—	—	—	653 494,26	2 521 011,80	—		
н4870	—	—	—	653 483,28	2 520 999,99	—		
н4880	—	—	—	653 494,05	2 520 989,98	—		
н4890	—	—	—	653 489,31	2 520 984,88	—		
н4900	—	—	—	653 485,20	2 520 988,69	—		
н4910	—	—	—	653 478,58	2 520 981,56	—		
н4920	—	—	—	653 470,99	2 520 988,62	—		
н4930	—	—	—	653 461,73	2 520 978,66	—		
н4740	—	—	—	653 483,85	2 520 957,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:49 :

№ 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 15, Кадастровый номер 29:22:040605:0007:11:401:001:100343680, Условный номер 29-29-01/078/2008-484

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, К.С. Бадигина проезд, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:70 :

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
н5670	—	—	—	653 412,76	2 521 005,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5680	—	—	—	653 423,25	2 521 007,98	—		
н5690	—	—	—	653 419,43	2 521 021,08	—		
н5700	—	—	—	653 409,47	2 521 019,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5710	—	—	—	653 410,05	2 521 016,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н5720	—	—	—	653 398,47	2 521 013,86	—		
н5730	—	—	—	653 398,00	2 521 015,81	—		
н5740	—	—	—	653 388,17	2 521 013,43	—		
н5750	—	—	—	653 391,36	2 521 000,27	—		
н5760	—	—	—	653 401,55	2 521 002,73	—		
н5770	—	—	—	653 401,33	2 521 003,64	—		
н5780	—	—	—	653 412,54	2 521 006,36	—		
н5670	—	—	—	653 412,76	2 521 005,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:70 :

№ 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 11:401:002:000002710
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605

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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Гагарина ул, д 39, корп 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:51 :

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
н506О	—	—	—	653 463,24	2 521 187,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н507О	—	—	—	653 460,87	2 521 200,94	—		
н508О	—	—	—	653 426,26	2 521 194,71	—		
н509О	—	—	—	653 428,63	2 521 181,50	—		
н506О	—	—	—	653 463,24	2 521 187,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:51 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 11:401:001:100883130
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:964
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, К.С. Бадигина проезд, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:51 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:92 :

Система координат МСК-29, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6430	—	—	—	653 479,48	2 521 091,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6440	—	—	—	653 476,22	2 521 090,37	—		
н6450	—	—	—	653 474,92	2 521 095,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6460	—	—	—	653 466,09	2 521 093,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н6470	—	—	—	653 466,42	2 521 091,82	—		
н6480	—	—	—	653 382,52	2 521 070,12	—		
н6490	—	—	—	653 382,06	2 521 071,91	—		
н6500	—	—	—	653 373,63	2 521 069,73	—		
н6510	—	—	—	653 374,70	2 521 065,59	—		
н6520	—	—	—	653 371,56	2 521 064,78	—		
н6530	—	—	—	653 373,59	2 521 056,96	—		
н6540	—	—	—	653 376,22	2 521 057,65	—		
н6550	—	—	—	653 377,35	2 521 053,27	—		
н6560	—	—	—	653 481,80	2 521 078,88	—		
н6430	—	—	—	653 479,48	2 521 091,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:040605:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 28545:11:401:002:000285450
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605:29

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	29:22:040605
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	163045, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Розинга ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>29:22:040605:92</u> :		
1.	—	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером _____ :

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____