КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ								
Пояснительная записка								
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых	х работ:							
	Квартал 29:22:010902							
	ого пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение 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 выпол	пняются комплексные кадастровые работы:							
Контракт. № 0124300021024000031, от 1 мар	рта 2024 г., выдан Администрация городского округа Город Архангельск.							
3. Дата подготовки карты-плана территории: 8 августа	2024 c.							
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:								
	униципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного							
исполнительного органа государственной власти субъекта Российской	•							
	униципальное учреждение Администрация городского округа Город Архангельск							
основной государственный регистрационный номер:	1022900509521							
идентификационный номер налогоплательщика:	2901065991							
В отношении физического лица или представителя физических или ю	ридических лиц:							
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):								
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязате	ельного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):							
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия								
	_							
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результата	ах 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	й 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 Серге	гевич
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 в	несения 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:	

No		Реквизиты документа									
Π/Π	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	9 ноября 2023 г.	КУВИ-001/2023- 253745760	Кадастровый план территории	_						
2	ПРОЧИЕ	8 августа 2024 г.	Б/Н	Текстовая часть КПТР	_						
3	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	31 марта 2023 г.	б/н	Выписка на пункты ГГС	_						
4	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.						
5	ПРОЧИЕ, выдан: Департамент транспорта строительства и городской инфраструктуры	11 июня 2024 г.	17-15/3280	Разрешение	_						

1	2	3	4	5	6
6	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, являющего объектом ККР в настоящем карта-плане территории, выполнены на основании Контракта №0124300021024000031 от 01.03.2024, заказчик - Администрация городского округа Город Архангельск.

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

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

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

Сведения о средствах измерений

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

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

- 1. Комплексные кадастровые работы выполнены в рамках исполнения муниципального контракта №0124300021024000031 от 01.03.2024 Заказчик: Администрация городского округа Город Архангельск. Участник: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Коллегия кадастровых инженеров" на территории города Архангельска, кадастровый квартал 29:22:010902.
- 2. Общее количество объектов в карта-плане территории составляет 106 (сто шесть) объектов, из них, согласно сведений ЕГРН 103 (сто три) объекта недвижимости на момент проведения ККР, 3 (три) объекта включены из кадастрового квартала (кварталов): 29:22:010901.
- 3. Всего земельных участков 40 (сорок) объектов, в том числе 37 (тридцать семь) объектов, сведения о которых содержатся в ЕГРН. Из них: 0 (ноль) исправлена реестровая ошибка, 37 (тридцать семь) границы установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства. Всего участков без границ 3 (три) из них: 6 (шесть) 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. 1 (один) объектов включены в состав КПТР из квартала (кварталов): 29:22:010901. Развернутая информация о кадастровых номерах земельных участков (дубли, в другом квартале, подлежащие исключению) расположена в соответствующем разделе пояснительной записки.
- 4. Всего объектов капитального строительства: 63 (шестьдесят три) объекта, в том числе: сведения о границах содержатся в ЕГРН 2 (два) объекта, из них: 0 (ноль)

объектов - исправлена реестровая ошибка; 2 (два) объектов - координаты объектов установлены в соответствии с требования действующего законодательства. Всего объектов капитального строительства без границ - 61 (шестьдесят одна), из них: 39 (тридцать девять) - уточнено в настоящем карта-плане территории; 0 (ноль) - дублирующие объекты; 0 (ноль) - фактически расположены в других кварталах; 14 (четырнадцать) - отсутствуют на земельном участке по причине прекращения существования (в том числе разрушены); 0 (ноль) - подлежат снятию с учета в ЕГРН. 0 (ноль) - уточнены в других КПТР в отношении квартала (кварталов): отсутствуют. 0 (ноль) объектов включены из другого квартала (кварталов): отсутствуют. Развернутая информация о кадастровых объектов капитального строительства (дубли, в другом квартале, подлежащие исключению) расположена в соответствующем разделе пояснительной записки.

- 6. При заполнении сведений о характерных точках границ земельных участков заполняются обозначения характерных и уточняемых точек. Для обозначения уточняемых точек используется сочетание строчной буквы "н" русского алфавита, числа, записанного арабскими цифрами, и заглавной буквы "У" русского алфавита (например, н1У) для новых точек границ земельных участков; сочетание строчной буквы "н" русского алфавита, числа, записанного арабскими цифрами, и заглавной буквы "О" русского алфавита (например, н1О) для новых точек контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства. При формировании карта-плана территории указанное обозначение точек не предусмотрено ХМL-схемой. В электронный документ для всех точек будет выгружено обозначение в формате числа.
- 7. По сведениям Единого государственного реестра недвижимости на земельных участках имеются части, которые при уточнении не полностью входят в границы уточняемых земельных участков. Однако в соответствии со статьей 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ в результате выполнения комплексных кадастровых работ: 1) осуществляется уточнение местоположения границ земельных участков; 2) осуществляется установление или уточнение местоположения на земельных участкох зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, указанных в части 1 настоящей статьи; 3) обеспечивается образование земельных участков, на которых расположены здания, в том числе многоквартирные дома, сооружения, за исключением сооружений, являющихся линейными объектами; 4) обеспечивается образование земельных участков общего пользования, занятых площадями, улицами, проездами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами, пляжами и другими объектами; 5) обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях Единого государственного реестра недвижимости о местоположении границ земельных участков и контуров зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства. Таким образом, формирование или изменение частей земельных участков (чзу) не входит в комплексные кадастровые работы, координаты частей не подразумеваются актуальной XML-схемой карта-плана территории
- 8. В соответствии с требованиями п. 2 ст. 42.7 о порядке извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ исполнителем комплексных кадастровых работ направлены извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ по адресам и/или адресам электронной почты правообладателей объектов недвижимости в отношении объектов недвижимости, а также о почтовых адресах и/или адресах электронной почты правообладателей в отношении почтовых адресах в выписках на кварталы Контракта, в том числе и квартал настоящего карта-плана. По указанным адресам было отправлено уведомление о проведении ККР на территории квартала. После очистки дублирующих значений, а также проверки адресов электронной почты на валидность сформирован реестр из адресов электронной почты для отправки уведомлений. Отчет о рассылке включен в состав настоящего карта-плана
- 9. Данные о кадастровом инженере, 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 участках

- 1. В отношении территории, в границах которой проводятся комплексные кадастровые работы (кадастровый квартал 29:22:010902) министерства строительства и архитектуры Архангельской области, утверждены правила землепользования и застройки.
- 2. Согласно утвержденным правилам землепользования и застройки установлены границы соответствующих территориальных зон. Следует отметить, что предельные минимальные и максимальные размеры земельных участков установлены только в отношении территориальной зоны Ж1 минимальный размер м², максимальный м². В отношении остальных территориальных зон предельные минимальные размеры не установлены. Сведения о минимальных размерах отражены в разделе "Иные сведения" в отношении земельных участков, расположенных в соответствующей территориальной зоне.
- 3. В ходе ККР в настоящем карта-плане территории уточнено 7 (семь) земельных участков. Ниже перечень уточненных объектов: 29:22:010902:1; 29:22:010902:13; 29:22:010902:14; 29:22:010902:15; 29:22:010902:16; 29:22:010902:2; 29:22:010902:27.

Сведения об уточняемых ОКС

```
1. В ходе ККР в настоящем карта-плане территории уточнено 41 (сорок одна) объектов капитального строительства. Ниже перечень уточненных объектов: 29:22:010902:101; 29:22:010902:102; 29:22:010902:34; 29:22:010902:35; 29:22:010902:36; 29:22:010902:37; 29:22:010902:38; 29:22:010902:39; 29:22:010902:40; 29:22:010902:41; 29:22:010902:42; 29:22:010902:43; 29:22:010902:45; 29:22:010902:46; 29:22:010902:47; 29:22:010902:48; 29:22:010902:59; 29:22:010902:61; 29:22:010902:63; 29:22:010902:64; 29:22:010902:65; 29:22:010902:66; 29:22:010902:68; 29:22:010902:70; 29:22:010902:71; 29:22:010902:72; 29:22:010902:73; 29:22:010902:76; 29:22:010902:77; 29:22:010902:78; 29:22:010902:79; 29:22:010902:81; 29:22:010902:82; 29:22:010902:83; 29:22:010902:89; 29:22:010902:90; 29:22:010902:91; 29:22:010902:93; 29:22:010902:94; 29:22:010902:95; 29:22:010902:96.
```

- 2. В ходе ККР из квартала исключены 14 (четырнадцать) объектов капитального строительства, которые не обнаружены в пределах участка, на котором должны располагаться ОКС (в том числе разрушены):
- 1) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:50, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская обл., МО ""Город Архангельск"", г. Архангельск, окр. Маймаксанский, ул. Ивана Рябова, д. 2, стр. 3. Правообладатель: Российская Федерация
- , федеральное казенное учреждение ""Исправительная колония №7 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Архангельской области"". "
- 2) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:57, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Российская Федерация, Архангельская область, г.о. город Архангельск, г. Архангельск, ул. Ивана Рябова, д. 4. Правообладатель: сведения в ЕГРН о зарегистрированном праве отсутствуют.
- 3) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:58, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Ивана Рябова, д. 6. Правообладатель: сведения в ЕГРН о зарегистрированном праве отсутствуют.
- 4) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:60, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Ивана Рябова, д. 14. Правообладатель: сведения в ЕГРН о зарегистрированном праве отсутствуют.
- 5) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:62, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Российская Федерация, Архангельская область, г.о. город Архангельск, г. Архангельск, ул. Лесная, д. 3. Правообладатель: Алексеева Наталья Леонидовна. По данным ортофотоплана здание на участке разрушено
- 6) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:67, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Российская Федерация, Архангельская область, г.о. город Архангельск, г. Архангельск, ул. Лесная, д. 25. Правообладатель: сведения в ЕГРН о зарегистрированном праве отсутствуют.
- 7) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:74, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Льва Толстого, д. 3. Правообладатель: сведения в ЕГРН о зарегистрированном праве отсутствуют.
- 8) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:80, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Льва Толстого, д. 21 Правообладатель: сведения в ЕГРН о зарегистрированном праве отсутствуют.
- 9) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:84, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Льва Толстого, д. 33, корп. 2. Правообладатель: Муниципальное образование "Город Архангельск". По данным ортофотоплана здание на участке разрушено
- 10) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:85, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Льва Толстого, д. 35. Правообладатель: сведения в ЕГРН о зарегистрированном праве отсутствуют. По данным ортофотоплана здание на участке разрушено
- 11) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:86, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Льва Толстого, д. 37. Правообладатель: сведения в ЕГРН о зарегистрированном праве отсутствуют. По данным ортофотоплана здание на участке разрушено
- 12) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:87, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Льва Толстого, д. 39. Правообладатель: сведения в ЕГРН о зарегистрированном праве отсутствуют. По данным ортофотоплана здание на участке разрушено
- 13) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:88, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Российская Федерация, Архангельская область, г.о. город Архангельск, г. Архангельск, ул. Льва Толстого, д. 43. Правообладатель: Плугару Елена Дмитриевна. По данным ортофотоплана здание на участке разрушено
- 14) Здание с кадастровым номером 29:22:010902:98, расположенный по сведениям ЕГРН по адресу: Архангельская область, г. Архангельск, ул. Лесная, д. 18. Правообладатель: Сергеева Людмила Сергеевна, Семенова Руслана Евгеньевна, Семенов Родион Евгеньевич.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

No Bu	Вид геодезической сети	II	C	Voonwuum	I HILLIATO M	Дата обследования 30 апреля 2023 г.		
		Название пункта геолезической сети и тип	177	Координаты пункта, м		Сведения о состоянии		
п/п			геодезической сети	X	Y	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		Утрачен
2	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса). 2 класса		МСК-29, зона 2	427 053,15	2 229 479,17	Venovov	Сохранился	Сохранился
3	Геодезическая сеть сгущения 4 класса. 4 класса	Комсомольский, пир.	29.4	426 397,19	2 226 813,83	Утрачен		Утрачен
2. CB	едения об использованны	х средствах измерений:						
No	Наименование и обозначен	ние типа средства измерений -	Заводской или се	рийный номер			поверке прибора (и	
Π/Π	прибора (инстру	средства из	мерений	аппаратуры) и (или) срок действия поверки			ерки	
1		3		4				
1	Аппаратура геодезическая	спутниковая Galaxy G1	AG10991173	15555QSS	С-ГСХ/23-11-2022/203627716			

Сведения об уточняемых земельных участках											
1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гр	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	29:22:010901:9) :			
Сист	ема координа	Γ			29.4		ŗ	Вона № 2			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате государственном реестре выполнения комплексных					Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
	недві Х	жимос	ти Y	кадаст <u>г</u> Х	оовых работ Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2		3	4	5	6	7	8			
н722У			_	667 552,8	·						
н723У	_		_	667 558,9	2 514 065,96						
н724У	_		_	667 535,3	2 514 069,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_			
н725У	_		_	667 531,0	2 514 044,20						
н722У	_		_	667 552,8	ŕ						
2. Сведе	ния о частях	грани	ц уточняем	иого земельн	ого участка с кад	астровым номером	29:22:010901:9 :				
Обозна от т	чение части г . до			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован				
1)		3		4	4	5			
н722				26,25							
н723				23,95		_	соглас	CORSHO			
н724				25,93			Cornac	овано			
н725				22,08							
3. Сведе	ния о характ	еристи	ках уточн	яемого земел	ьного участка с н	кадастровым номером	29:22:010901:9	<u>:</u> -			
№ п/п	Наиме	новани		истики земель	ного участка		Значение характеристики				
1				2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 9{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для возведения жилого одноэтажного деревянного дома с надворными постройками
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:010901:15
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
-	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 29:22:010901:9 :
1.		_

1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	29:22:010902:				
Систе	ема координат_			29.4			Вона №
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения н кадастров	REIX DADOT		характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	_	_	668 509,98	2 513 910,59			
н257У	_	_	668 514,99	2 513 932,22			
н258У	_	_	668 506,38	2 513 936,19			
н259У	_	_	668 498,75	2 513 936,80			
255	668 498,80	2 513 938,42	668 498,80	2 513 938,42			Закрепление отсутствует
260	668 498,80	2 513 947,81	668 498,80	2 513 947,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
261	668 502,06	2 513 973,58	668 502,06	2 513 973,58			
н254У	_	_	668 494,62	2 513 975,16			
н262У	_	_	668 492,23	2 513 933,60			_
н256У		_	668 490,28	2 513 913,16			
н253У	_	_	668 509,98	2 513 910,59			

2. Свед	ения о час	гях границ	уточняемого земельног	о участка с кадас	стровым номером	29:22:010902:1		
Обозначение части границ от т. до т.		ги границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2	3		4	5		
н253	3У	н257У	22,20					
н25′	7У	н258У	9,48					
н25	8У	н259У	7,65					
н259	9У	255	1,62					
25	5	260	9,39			a a processor and a second a second and a second a second and a second a second and		
26	0	261	25,98			согласовано		
26	1	н254У	7,61					
н254	4У	н262У	41,63					
н262	2У	н256У	20,53					
н250	6У	н253У	19,87					
3. Свед	ения о хар	актеристи	ках уточняемого земель	ного участка с ка	дастровым номером	29:22:010902:1		
№ п/п	Наи	именование	характеристики земельно	ого участка	Значение характеристики			
1			2			3		
1.	•	ельного уча						
1.1.	отсутствии	и адреса) в	ожении земельного участ структурированном в соо ационной адресной систе	гветствии с	163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д			
1.2.	Дополните участка	ельные свед	дения о местоположении з	вемельного	_			
2.			участка \pm величина погре ения) площади (P \pm Δ P), м		$761 \pm 10{,}00$			
3.	погрешнос подставлен значения	ти определ нными знач	ая для вычисления предел вения площади земельного вениями и итоговые (вычи	о участка, с сленные)	$3,5*0,10*\sqrt{(761,00)} = 10$			
4.	государств	венного рее	участка согласно сведени стра недвижимости (Ркад		761,00			
5.			Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0		
6.		ый минимал мин и Рмак	пьный и максимальный ра сс), м²	змеры земельного				
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Эксплуатация индивидуального	жилого дома		

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	29:22:010902:42
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются: 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления; 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-Ф3). Учётный номер зоны 29:00-6.272. Обременение возникает на основании: 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. Водный кодекс РФ. № 74-Ф3, выдан Российская Федерация. В соответствии со ст.65 Водного кодекса Российской Федерации от 03.06.2006 N 74-Ф3 в границах водоохранных зон запрещаются: 1)использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2)размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4)движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением слу

1			2.		3					
3 законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 "О недрах"). 9) распашка земель; 10) размещение отвалов размываемых грунтов; 11) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. Устанавливается бессрочно Учётный номер зоны 29:00-6.399. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ. № 74-ФЗ Постановление "Об утверждении границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Северная Двина, Ваганиха, Ижма, Повракулка, Долгая Щель, Гнилуха, Юрас в границах поселений городского округа Архангельской области "Город Архангельск"№ 18п, выдан Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области Постановление "Об утверждении Правил установления на местности границ водоохраняемых зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов". № 17, выдан Правительство Российской Федерации. Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Распоряжение первого заместителя мэра г. Архангельска от 18 ноября 1998 года №626/8р; договор аренды земельного участак от 18 ноября 1998 года №67/ОМ Свидетельство о праве на наследство по закону. 4. Пояснения к сведениям об уточняемом участке с кадастровым номером 29:22:010902:1										
1.					<u> </u>					
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняем		участка с кадастровым номером	29:22:010902:2	7:			
Сист	ема координат			29.4		3	Вона №			
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности				
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены выполнения кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н733У	_	_	668 411,93	2 514 033,04	Метод спутниковых геодезических	0,10	_			
н734У	_	_	668 415,08	2 514 047,96	измерений (определений)	٠,.٠				

1	2	3	4	5	6	7	8
н735У		_	668 416,49	2 514 054,62		0,10	
н736У		_	668 373,25	2 514 062,56			
40	_	_	668 373,10	2 514 061,70			_
41		_	668 370,09	2 514 038,18			
42	_	_	668 380,08	2 514 036,43			
47		_	668 392,46		измерений (опрелелений)		
48	_	_	668 392,42	2 514 035,24			Временный межевой знак
50		_	668 408,47	2 514 033,38			
51	_	_	668 410,18	2 514 033,12			
н733У	_	_	668 411,93	2 514 033,04			_
2. Сведе	ния о частях гі	раниц уточняем	мого земельног	о участка с ка д	астровым номером	29:22:010902:27	

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

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
OT T.	до т.	проложение (S), м				
1	2	3	4	5		
н733У	н734У	15,25				
н734У	н735У	6,81				
н735У	н736У	43,96				
н736У	40	0,87				
40	41	23,71		согласовано		
41	42	10,14	_			
42	47	12,41				
47	48	0,36				
48	50	16,16				
50	51	1,73				

1	2	3		4	5		
51	н733У	1,75			согласовано		
3. Сведе	ния о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	29:22:010902:27 :		
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Значение характеристики			
1		2	·		3		
1.	Адрес земельного уча	астка			_		
	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной сі	соответствии с	163028, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Морская ул, д 10			
	Дополнительные свед участка	цения о местоположен	ии земельного	_			
	определения (вычисл	участка \pm величина пения) площади ($P\pm\Delta$	P), M ²		$1\ 011 \pm 11,00$		
	погрешности определ	ая для вычисления пр пения площади земель пениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 011,00)}=11$			
	государственного рее	участка согласно свед стра недвижимости (I	⁹ кад), м ²	1 011,00			
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	0			
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак		й размеры земельного		 _		
	Вид (виды) разрешен				э жилого дома с надворными постройками		
			ии земельного участка		_		
	(инвентарный) здания	ой государственный уч я, сооружения, объект поженного на земельн	а незавершенного		29:22:010902:40		
		х участках (землях об ользования), посредст л		Земли общего пользования			
10.	Иные сведения			_			
4. Поясі	пения к сведениям об	б уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером 29:2	2:010902:27 ::		
1.				_			

					Сведения об образуем	ых земельных участках			
1. Сведен	ия о характер)ных т	гочках гра	аниц образ	вуемого земельного участка	:3У1		<u>:</u>	
						обозначение земельно	го участка		
Систе	ма координат_				29.4			Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек	ие Координаты, м к- ых			Мето	д определения координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Мt), с подста такие формулы значениями	грешности рактерных вленными в и итоговые		ия точки
границ						(вычисленные) значени	ия Мt, м		
1	2		3		4	5		6	
2	668 919,70	2 5	514 124,18						
н741У	668 919,97	2 514 161,65							
н742У	668 890,27	2 5	514 166,81						
н743У	668 882,75	2 5	514 163,23						
н744У	668 876,48	2 5	514 128,01		спутниковых геодезических мерений (определений)	0,10		_	
5	668 887,53	2 5	514 125,38						
4	668 889,60	2 5	514 127,41						
3	668 901,85	2 5	514 127,39						
2	668 919,70		514 124,18						
2. Сведен	ия о частях г	раниц	(образуем	ого земелн	ьного участка	:3У1	<u>:</u>		
					обоз	начение земельного участка			
Обозначо от т.	ение части гра			тальное ние (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2			3	4			5	
2 H741V				37,47			согласовано		

Малоэтажная многоквартирная жилая застройка			
_			
$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 526,00)}=14$			
l l			
1			
_			

1		2			3		
9.	Кадастровые но	мера исходных	земельных участков		_		
			з состав земельного				
	участка, предста						
			ра многоконтурного		_		
	земельного учас	тка), преобразов	вание которого				
	осуществляется						
			участков, исключаемых				
		,	ого) земельного участка,		_		
	* ' '		землепользование				
			твенный учетный номер				
			имости, расположенного		_		
	на измененном з	•					
	Условный номер	•			<u> </u>		
	Учетный номер	•	11 1		_		
12.	Дополнительны	е сведения об об	разовании земельного				
	участка				_		
			(землях общего	Земли общего	пользования		
	пользования, тер						
	посредством кот	орых обеспечив	вается доступ				
14.	Иные сведения				_		
4. Поясн	нения к сведени	іям об образуем	ом земельном участке		:3У1 :		
				обоз	начение земельного участка		
1.					_		
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У2	:	
		•		·	обозначение земельного участка		
Сист	ема координат		29.4			Зона № 2	
	еми координат_		۷).٦			30Hu 312	
Обоз-					Формулы, примененные для расчета		
начение	Коорди	наты, м			средней квадратической погрешности		
харак-					определения координат характерных	Описание закрепления точки	
терных	blX			координат	точек границ (Ми), с подставленными в		
точек	X	Y			такие формулы значениями и итоговые		
границ					(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4		5	6	
н745У	668 904,63	2 514 042,04	Метод спутниковых ге		0,10	_	
H/43 y 008 904,03 2 514 042,04			измерений (опреде	елений)	0,10		

1	2		3		4		5		6
1	668 913,83	2 :	514 091,66						
8	668 895,84	2:	514 095,12						
7	668 894,83	3 2:	514 089,93	M					
6	668 881,89	2:	514 092,54		спутниковых гео мерений (опредо		0,10		_
н746У	668 874,49	2:	514 045,68						
н745У	668 904,63	3 2:	514 042,04						
2. Сведе	ния о частях і	раниі	ц образуем	ого земелн	ного участка		:3У2	:	
		•			·	обозі	начение земельного участка		
Обозна	чение части гр	аниц	Горизон	тальное	0			Сведения	о согласовании местоположения границ
от т	от т. до т. проложение (S), м			Опи	сание прохожде	ения части границ		(согласовано/спорное)	
1	2		ĺ.	3		4			5
н745	БУ <u>1</u>			50,47					
1	8			18,32					
8	7			5,29		_		согласовано	
7	6			13,20					
6	н746			47,44					
н746 3. Споно			Leav of nor	30,36	ельного участк	••	.0370	:	
јз. Сведе	ния о характе	ристи	wax oobaa?	CMOLO 3CM	ельного участк		:3У2 начение земельного участка	<u> </u>	
№ п/п	Наименова	ше уо	пактеписти	ии земени н	ого участка	00031		ие характерис	СТИКИ
1	паименова	тис ла	рактеристи 2	KI SCMCJIBH	oro y activa		Эпачен	<u>те ларактерис</u> 3	JIMM
1.	Адрес земельн	ого уч	астка			163000, Россий	іская Федерация, Архангельс	кая область. А	Архангельск г
	Сведения о мес			мельного уч	настка (при	,	,,1 , , 1		1
	отсутствии адр	еса) в	структури	рованном в	соответствии			_	
	* *				системой виде				
1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка									
2.	Категория земе	ль				Земли населени	Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) раз	решен	ного испол	тьзования		Малоэтажная м	иногоквартирная жилая застр	ойка	

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м²	$1\ 529 \pm 14{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 529,00)}=14$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	_
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	_

4. Поясн	ения к сведені	іям об обра	уемом земел		:3У2	:		
1.				0003.	начение земельного участка			
	ия о характер	оных точках	границ обра	зуемого земельного участка	:3У3 обозначение земельно	ого участка	: :	
Систе	ма координат	Зона №2						
Обоз- начение харак- терных	ние Координаты, м ак-		Мето	од определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в		Описание закрепления точки	
точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3		4	5		6	
н747У н748У 430 427 426 425 н749У	668 889,51 668 892,56 668 894,14 668 863,99 668 858,27 668 867,52 668 867,33	8 889,51 2 513 954,61 8 892,56 2 513 970,94 8 894,14 2 513 982,31 8 863,99 2 513 987,22 8 858,27 2 513 961,80 8 867,52 2 513 959,98		спутниковых геодезических мерений (определений)	0,10			
н747У	668 889,51	2 513 954	61					
2. Сведен	ия о частях г	раниц образ	уемого земел	ьного участка обоз	:3У3 начение земельного участка	<u>:</u>		
Обознач	ление части гра до т		зонтальное жение (S), м	Описание прохожде		Сведения о	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		3	4		5		
н747У н748У 16,			16,61	_	-	согласовано		

1	2	3		4	5				
н74	8У 430	11,48							
43	0 427	30,55							
42	7 426	26,06		— согласовано					
42	6 425	9,43		_	согласовано				
42	5 н749У	1,84							
н749		22,46							
3. Свед	ения о характерис	гиках образуемого зем	ельного участь	I .	:				
				обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование	характеристики земельн	ого участка	Значен	ние характеристики				
1		2			3				
1.	Адрес земельного	•		163000, Российская Федерация, Архангельс	ская область, Архангельск г				
1.1.		оложении земельного уч							
		в структурированном в ормационной адресной			_				
1.2.		ведения о местоположен							
1.2.	участка	ведения о местоположен	ии земельного		_				
2.	Категория земель			Земли населенных пунктов					
3.	•	енного использования		Для индивидуального жилищного строител	ьства				
3.1.	, , ,	ведения об использовані	ии земельного	71 73					
	участка			_					
4.		границ территориально							
	•	такого реестрового номе	•	_					
		бозначение (вид, тип, но							
5.		го участка \pm величина п			$867 \pm 10,00$				
6		сления) площади ($P \pm \Delta$	<i>*</i> :		·				
6.		нная для вычисления пр целения площади земель							
	•	значения площади земель	ного участка,	3,5*0	$10*\sqrt{(867,00)} = 10$				
	(вычисленные) зна								
7.		иальный и максимальны	й размеры		_				
	земельного участка	а (Рмин) и (Рмакс), м ²	_ -		_				
8.		ной государственный уч							
	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного			_					
	на образуемом зем	<u> </u>							
9.	кадастровые номе	ра исходных земельных	участков		_				

1		2			3	
	участка, предста	авляющего собо ие (номер конту тка), преобразо	ра многоконтурного		_	
	из состава измег	ненного (исходн	участков, исключаемых ого) земельного участка, землепользование		_	
		объекта недвижи	твенный учетный номер мости, расположенного ке		_	
10.	Условный номер	р земельного уч	астка		_	
		•	ния территории		_	
	Дополнительны участка	е сведения об об	бразовании земельного		_	
	пользования, теј	рритории общег		Земли общего і	пользования	
	посредством кот	торых обеспечин	вается доступ			
	Иные сведения					
4. 110ясн	іения к сведени	іям оо ооразуем	пом земельном участке	обозі	:3У3 ::	
1.					<u> </u>	
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У4	:
					обозначение земельного участка	
Сист	ема координат_		29.4			Зона №2
Обоз- начение харак-	ение Координаты, м рак- Метол определения к				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	Описание закрепления точки
терных точек границ	X	Y	1	•	точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	•
1	2	3	4		5	6
442	668 885,29	2 513 930,61	Метод спутниковых гес измерений (опредс		0,10	_

1	2		3		4		5		6	
н747У	668 889,5	1 2	513 954,61							
74087	660.067.2	2 2	512.050.15							
н749У	668 867,3	3 2.	513 958,15							
407	668 865,0	1 2	513 935,86		спутниковых ге		0,10			
440	668 879,6	2 2	513 932,89	ИЗИ	лерений (опред	елений)	0,10		_	
404	668 879,4	5 2	513 932,04							
442	668 885,2	9 2	513 930,61							
2. Сведо	ения о частях	грани	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У4	:		
						обозі	начение земельного участка			
Обозна	чение части гр	аниц	Горизон	тальное	0		NAME AND DESCRIPTION OF THE OWNER.	Сведения	о согласовании местоположения границ	
OT 7	г. до	т.	проложе	ние (S), м	Опи	сание прохожде	ения части границ		(согласовано/спорное)	
1	2		ĺ.	3		4			5	
442	2 н74	7У		24,37						
н747	7У н74	ЭУ		22,46						
н749				22,41					согласовано	
40′				14,91					Consideration	
440				0,87						
404			<u> </u>	6,01						
3. Сведо	ения о характ	ристи	ках образу	емого зем	ельного участь		:3У4	<u>:</u>		
						обозі	начение земельного участка			
№ п/п	Наименова	ние ха	рактеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	стики	
1			2			1.0000 B	<u> </u>	3		
1.	Адрес земельн					163000, Россий	ская Федерация, Архангельс	кая область, А	Архангельск г	
1.1.	Сведения о ме			•	\ 1					
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде								_		
1.2.	Дополнительн	ые све	дения о ме	стоположен	ии земельного					
	участка							<u> </u>		
2.	Категория зем	ель				Земли населени	ных пунктов			
3.	Вид (виды) ра	решен	іного испол	взования		Для индивидуа	льного жилищного строител	ьства		

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м²	$500 \pm 8{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(500,00)} = 8$
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	_

4 Подах	. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке :3У4 :								
4. Поясн	іения к све,	едениям	и оо ооразу	емом земелі		:3У4 начение земельного участка	·		
1.					0003.	начение эемельного участка —			
	1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка :3У15 :								
1. Сведе	пил о хара	ктерпв	na ioinaa i	раниц оора	Sycholo Schembholo y facika	обозначение земельно	ого участка	<u></u> ·	
Сист	ема коорди	інат			29.4		20 7 200 2200	Зона №2	
Обоз- начение харак-	Кос	ординат	ты, м	Мето	од определения координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха	огрешности практерных	Описание закрепления точки	
терных точек границ	X		Y			точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		1	
1	2		3		4	5		6	
н793У	668 75′	57,43	2 513 894,2	6		0,10			
н794У	668 75′	57,76	2 513 899,6	1					
н795У	668 740	6,52	2 513 902,1	Метод	спутниковых геодезических				
н796У	668 740	6,24	2 513 899,0	2	мерений (определений)				
н797У	668 74:	5,96	2 513 895,2	0					
н793У	668 75′	· ·	2 513 894,2						
2. Сведе	ния о часта	ях гран	ниц образу	емого земелі	ьного участка	:3У15	<u> </u>		
					обоз	начение земельного участка			
Обозначение части границ Горизонтальное		Описание прохожде	ения части грании	Сведения	о согласовании местоположения границ				
от т	. ,	до т.	пролож	ожение (S), м				(согласовано/спорное)	
1		2		3	4			5	
	н793У н794У 5,36								
н794		4795У		11,51					
н795 н796		н796У н797У		3,09 3,83	_	-		согласовано	
н790		н793У		11,51					

3. Свед	Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :3У15 :							
	обозначение земельного участка							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при							
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии	_						
	с федеральной информационной адресной системой виде							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_						
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов						
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Коммунальное обслуживание						
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_						
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)							
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$70 \pm 3{,}00$						
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(70,00)}=3$						
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	_						

1		2		3				
		бъекта недвижи	твенный учетный номер имости, расположенного ке					
10.	Условный номер	земельного уч	астка		_			
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		_			
	Дополнительныю участка	е сведения об об	разовании земельного		_			
	Сведения о земе			Земли общего і	пользования			
	пользования, тер							
	посредством кот	орых обеспечив	вается доступ					
14.	Иные сведения				_			
4. Поясн	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У15 :			
				обозі	начение земельного участка			
1.								
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У29	:		
		•	. 1	v	обозначение земельного участка			
Сист	ема координат_		29.4		· 	Зона №2		
Обоз- начение харак-	ие Координаты, м		Метод определения	координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
терных точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4		5	6		
10	668 533,52	2 513 905,65						
9	668 534,08	2 513 907,19						
8	668 537,78	3 2 513 912,21 Метод спутниковых гео измерений (опреде			0,10	_		
н845У	668 545,79	2 513 961,82						
н846У	668 536,57	2 513 963,66						

1	2	3 4			5		6		
н847У	668 533,9	2	513 964,19						
н848У	668 518,8	1 2	513 919,36	Метол о	спутниковых ге	олезических			
н849У	668 515,8	5 2	513 908,28		лерений (опред		0,10		_
10	668 533,5	2 2	513 905,65						
2. Сведе	ения о частях	рани	ц образуем	ого земелн	ного участка		:3У29	:	
						обозн	начение земельного участка		
Обозна	чение части гр	аниц		тальное	Опи	сание прохожне	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ
OT 7	, ,	Γ.	_	ние (S), м	Опи		лия части границ		(согласовано/спорное)
1	2		3	3		4			5
10				1,64					
9				6,24					
8				50,25		_			
н845				9,40				согласовано	
н846				2,68				Comacobano	
н847				47,30					
н848				11,47					
н849			<u> </u>	17,85					
3. Сведе	ения о характе	ристи	ках образу	емого зем	ельного участі		:3У29	:	
						обозн	начение земельного участка		
№ п/п	Наименова	ние ха	_	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	стики
1			2			3			
	Адрес земельн					163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г			Архангельск г
	1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при								
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде								
1.2.				_					
	1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка							_	
	Категория зем	ель				Земли населени	ных пунктов		
	Вид (виды) раз		іного испол	ьзования			льного жилищного строител	ьства	

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м²	$960 \pm 11{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(960,00)} = 11$
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	_

4 п. –	. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке :3У29 :							
4. 110ясне								
1.					0003.	начение земельного участка		
1. Сведен	ия о характе	рных	точках гр	аниц оораз	зуемого земельного участка	:3У30	TO 11110 OT110	:
C					20.4	обозначение земельно	ого участка	2 M. 2
Систе	ма координат				29.4			3она №2
Обоз- начение харак-	Коорд	инаты	, M			Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха	огрешности	
терных точек границ	X		Y	Мето	д определения координат	точек границ (Мt), с подста такие формулы значениями (вычисленные) значения	авленными в и и итоговые	Описание закрепления точки
1	2		3		4	5		6
5	668 566,8	2 2	513 966,32					
н850У	668 570,2	3 2	513 991,07			0,10		
н851У	668 546,3	3 2	513 995,19		спутниковых геодезических			
н852У	668 538,6	2	513 970,36	изи	мерений (определений)			
6	668 546,9	7 2	513 969,09					
5	668 566,8		513 966,32					
2. Сведен	ия о частях	грани	ц образуем	ого земелн	ьного участка	:3У30	:	
					обоз	начение земельного участка		
	Обозначение части границ Горизонтальное			Описание прохожде	ения части границ	Сведения с	о согласовании местоположения границ	
OT T.	до	г. проложение (5), м					(согласовано/спорное)	
1	2			3 4				5
	5 н850У 24,98 н850У н851У 24,20							
н8503				24,20 26,02				согласовано
н8513				8,47		-		Согласовано
6	5			20,04				

3. Свед	. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :3У30 :							
	обозначение земельного участка							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при							
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии	_						
	с федеральной информационной адресной системой виде							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_						
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов						
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства						
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_						
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_						
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$669 \pm 9{,}00$						
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(669,00)} = 9$						
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²							
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке							
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_						
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	_						
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование							

1		2			3			
		бъекта недвижи	твенный учетный номер имости, расположенного ке		_			
10.	Условный номер	земельного уча	астка		_			
	Учетный номер				_			
12.	Дополнительные участка	е сведения об об	разовании земельного		_			
	Сведения о земе пользования, тер посредством кот	ритории общего	о пользования),	Вемли общего і	пользования			
	Иные сведения							
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У30 ::			
				обозі	начение земельного участка			
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гра	аниц образуемого земельн	ого участка	:3У31		_:	
					обозначение земельного учас	тка		
Сист	гема координат_		29.4				Зона №	2
Обоз- начение харак- терных	ие Координаты, м -		Метод определения ко	оординат	Формулы, примененные для расч средней квадратической погрешно определения координат характерн точек границ (Мt), с подставленны	ости ных	Описание закреплен	ия точки
точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4		5		6	
н256У	668 490,28	2 513 913,16						
н262У	668 492,23	2 513 933,60						
н254У	668 494,62	668 494,62 2 513 975,16 Метод спутниковых з измерений (опре		0.10			_	
н853У	668 470,95	2 513 977,78						
н854У	668 470,43	2 513 975,05						

1	2	3		4		5		6	
5	668 469,90	2 513 972	25						
4	668 467,71	2 513 958	05						
3	668 464,67	2 513 942	22						
2	668 464,67	2 513 938		спутниковых гес мерений (опреде		0,10		_	
1	668 461,92	2 513 917			,				
н855У	668 467,57	2 513 915	99						
н256У	668 490,28	2 513 913	16						
2. Сведен	ния о частях гр	аниц образ	емого земелн	ного участка		:3У31	<u> </u>		
					обоз	начение земельного участка			
Обознач	нение части гра		вонтальное	Опис	сание прохождения части границ Сведения о согласовании местоположения г				
от т.		проло	жение (S), м				(согласовано/спорное)		
1	2		3		4			5	
н256			20,53						
н262			41,63						
н254			23,81						
н853		/	2,78						
н854			2,85						
5	4		14,37					согласовано	
4	3		16,12						
3	2		3,56						
2	0553	7	21,26						
н855	H855\ У н256\	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
			,		· n	:3У31	•		
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка						:3У31 начение земельного участка	 ·		
№ п/п Наименование характеристики земельного участка									
1	Tanimenobani		<u>)</u>	oro j morku	Значение характеристики 3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 660\pm14{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 660,00)} = 14$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_

1		2			3		
10.	Условный номер	земельного уч	астка		_		
11.	 Учетный номер проекта межевания территории Дополнительные сведения об образовании земельного участка Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 		ния территории		_		
		е сведения об об	разовании земельного		_		
				Земли общего г	пользования		
		орых обеспечив	вается доступ				
					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У31 ::		
				обозі	начение земельного участка		
1.					_		
1. Сведе	ения о характері	ных точках гра	аниц образуемого земелы	ного участка	:3У32	:	
		•		·	обозначение земельного участка		
Сист	сема координат		29.4			Зона №2	
Обоз- начение харак- терных	ачение Координаты, м карак-		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4		5	6	
8	668 422,31	2 513 922,50					
7	668 422,40	2 513 933,41					
6	668 424,16	2 513 955,39					
5	668 424,47 2 513 965,67		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		0,10	_	
н856У	668 401,26	2 513 966,57					
н857У	668 400,09	2 513 954,39					
н858У	668 404,06	2 513 953,71					

1	2		3		4		5		6
н859У	668 403,6	6 2	513 949,26						
0.6077	660 40 7 0		512 0 10 0 5						
н860У	668 405,0	5 2.	513 949,07		спутниковых ге		0,10		_
н861У	668 403,7	1 2	513 926,01	ИЗ	мерений (опред	елений)	,,,,,		
8	668 422,3	1 2	513 922,50						
2. Сведе	ния о частях	грани	ц образуем	і іого земелі	ьного участка		:3У32	:	
			_			обозі	начение земельного участка		
Обозначение части границ Горизонтальное Опи					Опи	сание прохожде	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ
OT 1			_	ние (S), м 3			<u> </u>		(согласовано/спорное)
8	7			10,91		4			3
7	6			22,05					
	5			10,28					
5	н85			23,23					
н856				12,24					
н857				4,03			-	согласовано	
н858				4,47					
н859				1,41					
н860				23,10					
н861				18,93					
			т ках образу	,	ельного участі	 ка	:3У32	:	
		1	F	,	J		начение земельного участка		
№ п/п	Наименова	ние ха	рактеристи	іки земельн	ого участка		<u> </u>	ие характерис	стики
1			2					3	
1.	Адрес земельн	ого уч	астка			163000, Россий	ская Федерация, Архангельс	кая область, А	Архангельск г
	Сведения о ме								
					соответствии			_	
				•	системой виде				
1.2.		ые све	дения о ме	стоположе	нии земельного				
	участка					n			
2.	Категория зем	ель				Земли населени	ных пунктов		

1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$843 \pm 10,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(843,00)} = 10$
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	Земли общего пользования

1		2			3			
14.	Иные сведения				<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	иом земельном участке		:3У32 :			
				обоз	начение земельного участка			
1.					_			
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земельного	участка	:3У33	:		
		_			обозначение земельного участка			
Сист	ема координат_	Зона №	2					
Обоз-					Формулы, примененные для расчета			
начение	,				средней квадратической погрешности			
харак-			Метод определения коор	динат	определения координат характерных	Описание закреплен	ния точки	
терных точек	X		_		точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	_		
границ	Λ	1			(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4		5	6		
н856У	668 401,26	2 513 966,57						
нозоз	000 401,20	2 313 700,37						
5	668 424,47	2 513 965,67						
4	668 427,29	2 513 965,66						
3	668 428,22	2 513 980,60						
3	008 428,22	2 313 980,00						
н862У	668 428,16	2 513 983,35						
	,	•	Метод спутниковых геодез измерений (определен		0,10	_		
н863У	668 412,93	2 513 986,04	измерении (определен	ии)				
	660.207.20	2.512.005.62						
2	668 397,30	2 513 987,62						
1	668 396,67	2 513 972,31						
1	33333,37	2 2 1 3 7 7 2,3 1						
н864У	668 400,71	2 513 972,22						
н856У	668 401,26	2 513 966,57						

2. Сведо	ения о	частях граниі	ц образуемого земель	ного участка	:3У33	:		
					обозначение земельного участка			
Обозна	ачение	части границ	Горизонтальное	0,,,,,	COMMO TROVON TOWNS NOOTH FROM IN	Сведения о согласовании мес-	тоположения границ	
OT '	т.	до т.	проложение (S), м	Опи	сание прохождения части границ	(согласовано/сп	орное)	
1		2	3		4	5		
н850	6У	5	23,23					
5		4	2,82					
4		3	14,97					
3		н862У	2,75					
н862	2У	н863У	15,47		_	согласован	Ю	
н863	3У	2	15,71					
2		1	15,32					
1		н864У	4,04					
н864	4У	н856У	5,68					
3. Сведо	ения о	характеристи	ках образуемого зем	ельного участі	:3У33	:		
					обозначение земельного участка			
№ п/п	Hai	именование хај	рактеристики земельн	ого участка	Значе	ние характеристики		
1			2			3		
1.	•	земельного уч			163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г			
1.1.			ожении земельного уч	\ 1				
			структурированном в		_			
1.0			мационной адресной					
1.2.	Дополі участк		цения о местоположен	ии земельного		_		
2.	•	рия земель			Замин насалонии у пунктар			
3.		•	ного использования		Земли населенных пунктов Для индивидуального жилищного строительства			
3.1.	,		ного использования цения об использовані	ии земени ного	для индивидуального жилищного строится	IБС I Ба		
3.1.	участк		дения об использовані	ии эсмельного		_		
4.	Реестр	овый номер гр	аниц территориальной	й зоны или в				
	_		кого реестрового номе			_		
			вначение (вид, тип, но					
			участка ± величина п			584 ± 8.00		
	опреде	ления (вычисл	ения) площади ($P\pm\Delta$	P), м ²	$584 \pm 8{,}00$			

1	2		3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10)*√(584,00) = 8
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	Земли общего пользования	
14.	Иные сведения		_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У33	<u></u> :
		обозначение земельного участка	
1.		<u> </u>	

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ образуемого земельного уча								:	
							обозначение земельно	го участка		
Систе	ема коорді	инат				29.4			Зона №	2
Обоз- начение харак- терных	Ко	Координаты, м				д определения координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Mt), с подста	огрешности практерных	Orweeving perment reving Tenrin	
точек границ	X			Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2			3		4	5		6	
н861У	668 40	103,71	2 5	13 926,01						
н860У	668 40	105,06	2 5	13 949,07						
н859У	668 4	103,66	2 5	13 949,26						
н858У	668 4	104,06	2 5	13 953,71	Метод с	путниковых геодезических 0,10				
н857У	668 4	100,09	2 5	13 954,39	измерений (определений)		0,10		_	
н865У	668 3	384,23	2 5	13 956,68						
н866У	668 3	381,22	2 5	13 928,97						
н861У	668 40	103,71	2 5	13 926,01						
2. Сведе	ния о част	тях гра	аниц	образуем	ого земель	ьного участка	:3У34	:		
			•			обоз	начение земельного участка			
Обознач	чение част	•	иц	Горизон		Описание прохожде	ения части границ	Сведения	о согласовании местополо	жения границ
OT T.			, ,				(согласовано/спорное)			
0613	5.7	2	-		32.10	4			5	
н861° н860°		н860У			23,10 1,41					
н859					4,47		_		оорунооромо	
н858		н857У			4,03				согласовано	
н857		н865У			16,02					

1	2	3		4	5			
н865	5У н866У	27,87			CONTROLONO			
н866	бУ н861У	22,68		_	согласовано			
3. Сведе	ения о характерис	стиках образуемого зем	ельного участі	:3У34	<u> </u>			
				обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование	характеристики земельн	ого участка	Значен	Значение характеристики			
1		2			3			
	Адрес земельного	-		163000, Российская Федерация, Архангельс	кая область, Архангельск г			
	отсутствии адреса	положении земельного уч) в структурированном в формационной адресной	соответствии					
1.2.	участка	ведения о местоположен	иии земельного		_			
	Категория земель			Земли населенных пунктов				
	` / * *	пенного использования		Для индивидуального жилищного строител	ьства			
3.1.	Дополнительные о участка	ведения об использован	ии земельного		_			
	случае отсутствия	границ территориально такого реестрового номо бозначение (вид, тип, но	epa ee		_			
		ого участка \pm величина писления) площади ($P\pm\Delta$		$604 \pm 9{,}00$				
	погрешности опре	енная для вычисления пр еделения площади земелі значениями и итоговые ачения		3,5*0	$1,10*\sqrt{(604,00)} = 9$			
		мальный и максимальны а (Рмин) и (Рмакс), м ²	й размеры					
		иной государственный у ьекта недвижимости, рас тельном участке		_				
9.	Кадастровые номе	ра исходных земельных	участков		_			
	участка, представляемлепользование	ер входящего в состав зеляющего собой единое (номер контура многокова), преобразование котор	нтурного		_			

1		2		3				
	из состава измен	енного (исходн	участков, исключаемых ого) земельного участка, землепользование		_			
9.3.			твенный учетный номер					
	(инвентарный) о на измененном з		имости, расположенного		_			
	Условный номер							
	Учетный номер							
12.			разовании земельного					
	участка	, ,	1		_			
	Сведения о земе пользования, тер посредством кот	ритории общег	о пользования),	Земли общего і	пользования			
	Иные сведения				_			
4. Поясі	4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке :3У34 :							
				обоз	начение земельного участка			
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У35	:		
		ных точках гра	• •	ного участка	:3У35 обозначение земельного участка	;		
	ения о характер гема координат_	ных точках гра	аниц образуемого земель 29.4	ного участка		::		
Сист Обоз- начение харак-	гема координат_		29.4		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных			
Сист Обоз- начение	гема координат_		• •		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	:::		
Сист Обоз- начение харак- терных точек	гема координат Коорди	наты, м	29.4		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
Сист Обоз- начение харак- терных точек	гема координат Координ Х	наты, м	29.4		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ	Координат	наты, м Y 3	29.4 Метод определения 4 Метод спутниковых ге	координат	обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м 5	Описание закрепления точки		
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ 1 н867У	Координат	наты, м Y 3 2 513 929,45	29.4 Метод определения 4	координат	обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		

1	2		3		4		5		6
н871У	668 338,74	2.5	513 933,65		Метод спутниковых геодезических		0,10		_
н867У	668 368,02	2 5	513 929,45	измерений (опреде		елений)	0,10		
2. Сведе	ния о частях і	раниг	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У35	:	
						обозн	начение земельного участка		
Обозначение части границ Горизонтальное			Опи	COLULA HROVOWIIA	пние прохождения части границ				
от т	до т		проложе	ние (S), м	Опи	сание прохожде	ния части границ		(согласовано/спорное)
1	2			3		4			5
н867	У н868	У		32,65					
н868	У н869	У		25,89					
н869				12,80		_			согласовано
н870		У		22,93					
н871				29,58					
3. Сведе	ния о характе	ристи	ках образу	уемого зем	ельного участь		:3У35	<u> </u>	
						обозн	начение земельного участка		
№ п/п	Наименован	ние хар		ки земельн	ого участка	Значение характеристики			
1			2			3			
	Адрес земельно					163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г			
	Сведения о мес			-	\ 1				
	отсутствии адр с федеральной				системой виде				
1.2.	Дополнительни	ле свед	цения о ме	стоположен	ии земельного				
	участка								
2.	Категория земе	ль				Земли населенных пунктов			
3.	Вид (виды) раз	решен	ного испол	іьзования		Для индивидуального жилищного строительства			
3.1. Дополнительные сведения об использовании земельного									
участка									
	Реестровый но								
	случае отсутст индивидуально							_	
	индивидуально Площадь земел								
	площадь земел определения (в					$974 \pm 11{,}00$			

1	2		3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10	$*\sqrt{(974,00)} = 11$
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	Земли общего пользования	
14.	Иные сведения		_
4. Пояс	снения к сведениям об образуемом земельном участке	:3Y35	:
		обозначение земельного участка	
1.		<u> </u>	

1. Сведен	ия о характо	рных	точках гра	ниц образ	вуемого земельного участка	:3У36		:	
						обозначение земельно	ого участка		
Систе	ма координат				29.4			3она №2	
Обоз- начение харак-	начение Координаты, м харак-		Метод определения координат		Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха	огрешности практерных	Описание закрепления точки		
терных точек границ	X		Y			точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2		3		4	5		6	
н871У	668 338,7	2	513 933,65						
н870У	668 341,8	5 2	513 956,37						
н869У	668 346,2	2	513 968,37						
н872У	668 303,5	2 2	513 977,66		спутниковых геодезических мерений (определений)	0,10		_	
1	668 300,0	2 2	513 960,14						
5	668 295,9	2	513 939,20						
н871У	668 338,7	1 2	513 933,65						
2. Сведен	ия о частях	рани	ц образуем	ого земелі	ьного участка	:3У36	:		
					обоз	начение земельного участка			
Обознач	ение части гр до		Горизон проложен	тальное ние (S), м	Описание прохожде	ения части границ	Сведения с	о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		3	3	4			5	
н871	н871У н870У		22,93						
н870У	н870У н869У		12,80						
н869У н872У		43,77				СОГЛЯСОВЯНО			
н872У				17,87				согласовано	
1	5			21,32					
5 н871У			43,11						

3. Свед	ения о характеристиках образуемого земельного участі	xa :3 y 36 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии	_
	с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного	
	участка	
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного	_
	участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в	
	случае отсутствия такого реестрового номера ее	_
	индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 590 \pm 14{,}00$
-	Формула, примененная для вычисления предельной	
6.	погрешности определения площади земельного участка,	
	с подставленными значениями и итоговые	$3,5*0,10*\sqrt{(1.590,00)} = 14$
	(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	
0.2	осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых	
	из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
	представляющего сооои единое земленользование	

1		2		3				
		бъекта недвижи	твенный учетный номер имости, расположенного ке					
10.	Условный номер	земельного уч	астка		_			
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		_			
	Дополнительныю участка	е сведения об об	разовании земельного		_			
	Сведения о земе			Земли общего і	пользования			
	пользования, тер							
	посредством кот	орых обеспечив	вается доступ					
	Иные сведения							
4. Поясн	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У36 ::			
				обозі	начение земельного участка			
1.					_			
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У37	:		
				•	обозначение земельного участка			
Сист	ема координат_		29.4			Зона №2		
Обоз- начение харак-	Коордиі	наты, м	Метод определения	координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	Описание закрепления точки		
терных точек границ	X	Y			точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4		5	6		
н873У	668 196,02	2 513 937,64						
н874У	668 196,14	2 513 940,05						
н875У	668 196,50	2 513 947,49	Метод спутниковых ге- измерений (опред		0,10	_		
н876У	668 180,43	2 513 948,28						
н877У	668 180,14	2 513 942,41						

1		2		3		4		5		6	
н878У	66	58 179,95	2 5	513 938,43		спутниковых гес		0,10		_	
н873У	9 668 196,02 2 513 937,64		13 937,64	изи	иерений (опреде	елений)	0,10				
2. Сведе	ения о	частях гр	аниц	образуем	ого земель	ного участка		:3У37	:		
							обозн	начение земельного участка			
Обозна	ачение ч	части граг	ниц		тальное	Опи	сание проуожле	ния части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ	
ОТ	Γ.	до т.		проложен	ние (S), м		сание прохожде	лия части границ		(согласовано/спорное)	
1		2			3		4			5	
н873		н874Ъ		 	2,41						
н874		н875Ъ		 	7,45						
н875		н876Ъ			16,09		_			согласовано	
н876		н877Ъ			5,88						
н877											
	н878У н873У 16,09 Сведения о характеристиках образуемого земельного участ							DIVAG			
э. Сведе	ения о х	характер	истиі	kax oopasy	уемого зем	ельного участк		:3У37 начение земельного участка	·		
№ п/п	Цоп	n toutopour	10 1/04		IIII DOMOHI II		0003F	·	ua vanaumanua	DOWNER	
1	Паи	<u>іменовані</u>	те хар	<u>лактеристи</u> 2	іки земельн	ого участка	Значение характеристики				
-	Апрес	земельног	го уча				163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г				
	•				мельного уч	настка (при	103000,1000,11	окая т одорація, гірлані опро	Rasi conacis, i	iphani colbek i	
					•	соответствии	_				
	с федер	ральной и	нфор	мационної	й адресной	системой виде					
	Дополн участка		е свед	ения о мес	стоположен	нии земельного			_		
2.	Категој	рия земел	Ь				Земли населенн	ных пунктов			
3.	Вид (ви	иды) разр	ешен	ного испол	тьзования		Коммунальное	обслуживание			
	Дополнительные сведения об использовании земельного										
	участка										
	случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)										
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²								$159 \pm 4{,}00$		

1	2		3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10	*√(159,00) = 4
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	Земли общего пользования	
	Иные сведения		_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3 У 37	<u> </u>
		обозначение земельного участка	
1.		<u> </u>	

1. Сведен	ния о характ	ерных	точках гра	аниц образ	уемого земельного участка	:3У38		:		
						обозначение земельно	ого участка			
Систе	ема координа	Т			29.4			Зона № 2		
Обоз- начение харак-	ачение Координаты, м карак-		Мето	д определения координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Mt), с подста	огрешности практерных	Описание закрепления точки			
терных точек границ	X		Y			такие формулы значениями (вычисленные) значен	и и итоговые	•		
1	2		3		4	5		6		
н879У	668 033,	90 2	513 974,31							
н880У	668 039,	34 2	514 013,40							
н881У	668 001,	08 2	514 023,54							
н882У	667 994,	96 2	513 985,84		спутниковых геодезических иерений (определений)	0,10		_	_	
н883У	668 014,	23 2	513 981,77							
н884У	668 013,	34 2	513 977,96							
н879У	668 033,	90 2	513 974,31							
2. Сведен	ния о частях	грани	ц образуем	ого земель	ьного участка	:3У38	<u>:</u>			
					обоз	начение земельного участка				
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м Описание прохождения ча				Описание прохожде	ения части границ	Сведения с	о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	Į		
1		2 3				5				
н879		30У	39,54		·			-		
н880У н881У		40,06								
н881	н881У н882У		38,19							
н882	У н8	33У		19,70	_	-		согласовано		
н883	У н8	34У		3,83						
н884	У н8	79У		20,39						

3. Свед	ения о характеристиках образуемого земельного участі	
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии	_
	с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 564 \pm 14{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 564,00)}=14$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	

1		2				3		
		бъекта недвижи	твенный учетный номер имости, расположенного ке			_		
10.	Условный номер	земельного уч	астка			_		
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории			_		
12.	Дополнительные участка	е сведения об об	разовании земельного			_		
	Сведения о земе пользования, тер посредством кот	ритории общег	о пользования),	Вемли общего і	ользования			
	Иные сведения					_		
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У38	_:		
				обозі	начение земельного участка			
1.					_			
1. Сведе	1. Сведения о характерных точках границ образуемого земелы				:3У39		:	
					обозначение земельного у	частка	_	
Сист	Система координат 29.4						Зона №	2
Обоз- начение харак- терных	Коордиі	наты, м	Метод определения ко	оординат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в		Описание закрепления точки	
точек границ	X	Y			такие формулы значениями и и (вычисленные) значения М	тоговые		
1	2	3	4		5		6	
н880У	668 039,84	2 514 013,40						
н885У	668 044,67	2 514 037,35						
н886У	668 040,93	2 514 048,66	Метод спутниковых геод измерений (определ		0,10		_	
н887У	668 009,36	2 514 055,58						
н881У	668 001,08	2 514 023,54						

1	2		3		4		5		6
н880У	668 039,84	2.5	514 013,40		путниковых гео перений (опреде		0,10		_
2. Сведе	ния о частях г	раниі	ц образуем		• ` •	,	:3У39	:	
		•			· ·	обоз	начение земельного участка	<u> </u>	
Обозна	чение части гра	аниц	Горизон	тальное					о согласовании местоположения границ
от т	1			ние (S), м	Опи	сание прохожде	ения части границ	, ,	(согласовано/спорное)
1	2			3		4			5
н880	У н885	У		24,43					
н885	У н886	У		11,91					
н886	бУ н887	У		32,32					согласовано
н887	′У н881	У		33,09					
н881				40,06					
3. Сведе	ния о характе	ристи	ках образу	емого земо	ельного участь		:3У39	:	
						обоз	начение земельного участка	ı	
№ п/п	Наименован	ие хар		ки земельн	ого участка		Значе	ние характерис	стики
1			2					3	
1.	Адрес земельно					163000, Россий	ская Федерация, Архангелі	ьская область, А	Архангельск г
1.1.	Сведения о мес								
	отсутствии адр с федеральной:							_	
	Дополнительны Дополнительны			•					
1.2.	дополнительнь участка	те свед	TCIIII O MC		ии земельного	_			
2.	Категория земе	ЛЬ				Земли населенных пунктов			
3.	Вид (виды) раз		ного испол	ьзования		Для индивидуального жилищного строительства			
3.1.	Дополнительнь				ии земельного	1 1			
	участка								
4.	Реестровый ног								
	случае отсутст								
	индивидуально		`						
5. Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²					P), M ²	$1\ 295 \pm 13{,}00$			
	6. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка,								
	погрешности ог с подставленны	•			ного участка,	$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 295.00)} = 13$			
	(вычисленные)								

1	2	3
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У39 : обозначение земельного участка
1.		

1. Сведен	ния о характ	рных	точках гра	аниц образ	уемого земельного участка	:3У40		:	
						обозначение земельно	ого участка		
Систе	ема координат				29.4			Зона № 2	_
Обоз- начение харак-	ачение Координаты, м арак-		Мето	д определения координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха	огрешности практерных	Описание закрепления точки		
терных точек границ	X		Y			точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		•	
1	2		3		4	5		6	
н882У	667 994,9	6 2	513 985,84						
н881У	668 001,0	8 2	514 023,54						
н888У	667 967,2	1 2	514 029,22						
н889У	667 964,3	2 2	514 012,09		спутниковых геодезических иерений (определений)	0,10		<u> </u>	
н890У	667 961,6	1 2	513 993,39						
н891У	667 961,2	3 2	513 991,26						
н882У	667 994,9	6 2	513 985,84						
2. Сведен	ния о частях	грани	ц образуем	ого земель	ьного участка	:3У40	<u>:</u>		
					обоз	начение земельного участка			
	ение части гр		_	тальное	Описание прохожде	ения части границ	Сведения с	о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	от т. до т. проложение (S), м Описание прохож,		4			5			
н882			,	38,19					
н881У н888У		34,34							
н888У н889У		17,37							
н889У н890У		18,90				согласовано			
н890	У н89	ΙУ		2,16					
н891	У н88	2У		34,16					

3. Свед	ения о характеристиках образуемого земельного участі	
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при	
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии	_
	с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	хатегория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 315 \pm 13{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 315,00)}=13$
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	

1		2		3						
		бъекта недвижи	твенный учетный номер имости, расположенного ке							
10.	Условный номер	земельного уч	астка		_					
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		_					
	Дополнительныю участка	е сведения об об	разовании земельного		_					
	Сведения о земе			Земли общего і	пользования					
	пользования, тер									
	посредством кот	орых обеспечин	вается доступ							
	Иные сведения				<u> </u>					
4. Поясн	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У40 ::					
				обозі	начение земельного участка					
1.					<u> </u>					
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земель				ного участка	:3У41	:				
					обозначение земельного участка					
Сист	ема координат_		29.4			Зона №2				
Обоз- начение харак-	Коордиі	наты, м	Метод определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в		Описание закрепления точки				
терных точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4		5	6				
н892У	667 861,81	2 513 989,83								
н893У	667 862,23	2 513 991,57								
78	667 863,20	2 513 995,66	Метод спутниковых ге измерений (опред		0,10	_				
70	667 864,36	2 513 999,95								
69	667 868,03	2 514 017,52								

1	2		3		4		5		6	
77	667 873,	33 2	514 042,84							
н894У	667 857,	48 2	514 045,63							
н895У	667 850,	08 2	514 045,03		спутниковых ге мерений (опред				_	
н896У	667 841,	74 2	513 992,45			ŕ				
н892У	667 861,	81 2	513 989,83							
2. Сведе	2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :3У41 :									
	обозначение земельного участка									
Обозна	чение части	раниц	Горизон		Onn	cours upovovene	NING HOOTH PROUNT	Сведения	о согласовании местоположения границ	
от т	г. д	- (a) UIING			сание прохожде	ние прохождения части границ (согласовано/спорное				
1		2	3			4			5	
н892	2У н8	93У		1,79						
н893	Sy	⁷ 8		4,20						
78	,	0		4,44		_				
70		59		17,95						
69	,	7		25,87					согласовано	
77	н8	94У		16,09						
н894		95У		7,42						
н895		96У		53,24						
н896		92У		20,24						
3. Сведе	ения о харак	геристи	ках обра зу	емого зем	ельного участь		:3У41	:		
						обозі	начение земельного участка			
№ п/п	Наименов	ание ха	рактеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	стики	
1			2					3		
	Адрес земели	-				163000, Россий	ская Федерация, Архангельс	кая область, А	Архангельск г	
	Сведения о м									
					соответствии					
					системой виде					
	, ,	ные све	дения о мес	тоположен	ии земельного					
	участка									

1	2	3
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 191 \pm 12,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 191,00)}=12$
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	_

1		2			3		
	Сведения о земе пользования, тер посредством кот	ритории общег	о пользования),	Земли общего г	пользования		
14.	Иные сведения	-	·		_		
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У41 ::		
1				00031	начение земельного участка		
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земелы	ного участка	:3У42	:	
			, septime,	3	обозначение земельного участка	<u> </u>	
Сист	ема координат_	Зона №	2				
Обоз- начение харак- терных		Координаты, м Метод определения н		координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание закрепле	ния точки
точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4		5	6	
н896У	667 841,74	2 513 992,45					
н895У	667 850,08	2 514 045,03					
н897У	667 818,64	2 514 048,85					
н898У	667 816,34	2 514 046,65	Метод спутниковых гео измерений (опреде		0,10	_	
н899У	667 807,58	2 514 001,94					
н900У	667 806,54	2 513 997,67					
н896У	667 841,74	2 513 992,45					

2. Свед	ения о частях гран	иц образуемого земель	ного участка	:3У42	:			
				обозначение земельного участка				
	ачение части грании	Горизонтальное проложение (S), м	Опи	сание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
OT '				4				
1	2	3 52.24		4	5			
н89		53,24						
н89:		31,67						
н89′		3,18		_	согласовано			
н898		45,56						
н899		4,39						
н900		35,58						
3. Сведо	ения о характерист	гиках образуемого зем	ельного участі		:			
30 /				обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование э	арактеристики земельн	ого участка	Значение характеристики				
<u>l</u>	<u> </u>	2		1(2000 P V A	3 163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г			
1.	Адрес земельного у			163000, Россииская Федерация, Архангельс	ская область, Архангельск г			
		оложении земельного уч						
	с федеральной инф	в структурированном в ормационной адресной	системой виде		_			
1.2.		ведения о местоположен	ии земельного	<u> </u>				
	участка							
2.	Категория земель			Земли населенных пунктов				
3.		енного использования		Для индивидуального жилищного строительства				
3.1.	' '	ведения об использовани	ии земельного	<u> </u>				
1	участка		<u> </u>					
4.		границ территориальной такого реестрового номе						
		означение (вид, тип, но			_			
5.		то участка ± величина п	- '		1.016 - 15.00			
		сления) площади ($P\pm\Delta$			$1816 \pm 15{,}00$			
6.		ная для вычисления пр						
	_	еления площади земель	ного участка,	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 816,00)}=15$				
		вначениями и итоговые		3,5 0,1	10 1(1010,00) 10			
	(вычисленные) знач							
7.		пальный и максимальны (Рмин) и (Рмакс), м ²	й размеры		-			
	ремельного участка	тимин ји тимакој, м		I	_			

1		2			3		
			ственный учетный номер				
			имости, расположенного		_		
	на образуемом з						
			земельных участков				
			в состав земельного				
	участка, предста						
			ра многоконтурного		_		
	земельного учас	/ · ·	вание которого				
	осуществляется						
			х участков, исключаемых				
			юго) земельного участка,				
			землепользование				
			ственный учетный номер				
			имости, расположенного		_		
	на измененном з						
	Условный номе	•			<u> </u>		
		•	ания территории		<u> </u>		
		е сведения об о	бразовании земельного		_		
	участка						
			х (землях общего	Земли общего і	пользования		
			го пользования),				
	посредством ко	горых обеспечи	вается доступ				
	Иные сведения				<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведени	ням об образуем	иом земельном участке	<u> </u>	:3У42 :		
				обозі	начение земельного участка		
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц образуемого земель	ного участка	:3У43	:	
	•	•		•	обозначение земельного участка		
Сист	тема координат		29.4		•	Зона № 2	
	<u> </u>		Ī				
Обоз-					Формулы, примененные для расчета		
начение	Коорди	наты, м		средней квадратической погрешности			
харак-			Метод определения	координат	определения координат характерных Описание закрепления точки		
терных	77	3 7	_	_	точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	_	
точек	X	Y			(вычисленные) значения Мt, м		
границ					(вычисленные) значения IVII, М		

1	2		3		4		5		6		
н899У	667 807	58 2	514 001,94								
н898У	667 816	34 2	514 046,65								
н901У	667 788	39 2	514 049,39		спутниковых гео мерений (опредо	1 10			_		
н902У	667 782	92 2	514 007,00		1	,					
н899У	667 807	58 2	514 001,94								
2. Сведе	ния о частя	с грани	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У43	:			
	обозначение земельного участка										
Обозна	чение части	границ э т.	^	тальное ние (S), м	Опи		ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	1 2 3					4			5		
н899	у н	98У		45,56							
н898	ВУ н	01У		28,08				согласовано			
н901	У	02У		42,74		_					
н902	2У н8	99У		25,17							
3. Сведе	ения о харак	геристи	иках образу	уемого зем	ельного участь		:3У43	<u> </u>			
						обозі	начение земельного участка				
№ п/п	Наимено	ание ха	арактеристи	ки земельн	ого участка	Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Адрес земел					163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г					
	Сведения о в				настка (при соответствии						
					системой виде			_			
1.2.			•	•	ии земельного						
1	участка			11011011101				_			
2.							ных пунктов				
3.	Вид (виды) р	азреше	нного испол	І ьзования		Для индивидуа	Для индивидуального жилищного строительства				
3.1.	, ,	ные све	едения об и	спользован	ии земельного						
	участка										

1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 173 \pm 12,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 173,00)}=12$
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	—
4. Пояс	енения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У43 :: обозначение земельного участка
		OCCOMENDATION OF A CINCAL PROPERTY OF A CINCAL PROP

1.							_			
1. Сведен	ия о хара	ктернь	IX TO	чках гра	ниц образ	уемого земельного участка	:3У44		<u></u> :	
							обозначение земельно	го участка		
Систе	ма коорди	инат				29.4			Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Koo X	Координаты, м Х Y		ď	Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		Описание закреплени:	я точки
1	2		3	3		4	5		6	
3	667 70)9,56		1 016,73					-	
2	667 71	15,71	2 514	1 052,39						
н903У	667 71	18,13	2 514	1 072,08						
н904У	667 71	15,41	2 514	1 077,23		спутниковых геодезических иерений (определений)	0,10		_	
2	667 68	39,10	2 514	1 083,81						
1	667 67	79,56	2 514	1 021,44						
3	667 70	1		1 016,73						
2. Сведен	ия о част	гях гран	ниц о	бразуем	ого земель	ного участка	:3У44	<u> </u>		
						обозі	начение земельного участка			
	ение часті	_		Горизон		Описание прохожде	ения части границ	Сведения о	согласовании местоположе	ния границ
OT T.		до т.	П	_	ие (S), м		1		(согласовано/спорное)	
1		2 2		3		4			5	
3 2		2 н903У			36,19 19,84					
н903У		н903У н904У			5,82				согласовано	
н904У		2			27,12				cornacobano	
2				63,10						

1		2	3		4	5				
1		3	30,37		_	согласовано				
3. Свед	ения о	характеристи	ках образуемого зем	ельного участі	ка :3У44	:				
					обозначение земельного участка					
№ п/п	Ha	именование хар	рактеристики земельн	ого участка	Значение характеристики					
1			2			3				
1.	_	земельного уча			163000, Российская Федерация, Архангельск	кая область, Архангельск г				
1.1.	отсутс	твии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в	соответствии		_				
	•		мационной адресной							
1.2.	Допол участк	·	цения о местоположен	ии земельного		_				
2.	Катего	рия земель			Земли населенных пунктов					
3.	,	/ * *	ного использования		Для индивидуального жилищного строитель	ьства				
3.1.	Допол участк		цения об использован	ии земельного		_				
4.	случає	е отсутствия тап	аниц территориально кого реестрового номо начение (вид, тип, но	epa ee	_					
5.			участка \pm величина п ения) площади (P \pm Δ		$1~888 \pm 15{,}00$					
6.	погрег	пности определ	ая для вычисления пр пения площади земели ачениями и итоговые ния		$3.5*0.10*\sqrt{(1.888.00)} = 15$					
7.			тьный и максимальны Рмин) и (Рмакс), м ²	й размеры		 				
8.	(инвен		й государственный у га недвижимости, рас ьном участке							
9.	Кадаст	гровые номера	исходных земельных	участков						
9.1.			ходящего в состав зег	иельного						
	землег земелн	пользование (но	ощего собой единое омер контура многоко преобразование котор							

1		2		3						
	из состава измен	енного (исходн	участков, исключаемых ого) земельного участка, землепользование		_					
			твенный учетный номер							
	(инвентарный) о на измененном з		мости, расположенного		_					
	Условный номер									
	Учетный номер									
12.			разовании земельного							
	участка				_					
	Сведения о земе пользования, тер посредством кот	ритории общег		Земли общего і	Вемли общего пользования					
	Иные сведения				_					
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У44 ::					
•				обозі	начение земельного участка					
1.	1.									
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У45	:				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У45 обозначение земельного участка	:				
	ения о характер тема координат	ных точках гра	аниц образуемого земель 29.4	ного участка	·	::				
Сист Обоз- начение харак-			29.4		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных					
Сист Обоз- начение	тема координат_		• •		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	:::				
Сист Обоз- начение харак- терных точек	ема координат Коорди	наты, м	29.4		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые					
Сист Обоз- начение харак- терных точек	ема координат Коорди Х	наты, м	29.4 Метод определения		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки				
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ	гема координат Координат X	наты, м Y 3	29.4 Метод определения 4 Метод спутниковых ге	координат	обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м 5	Описание закрепления точки				
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ 1	жема координат	наты, м Y 3 2 514 029,72	29.4 Метод определения : 4	координат	обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки				

1	2		3 4			5		6		
н907У	667 583	,97 2	514 034,74	Метод (спутниковых ге		0,10			
1	667 611	,84 2	514 029,72	измерений (опреде		елений)	0,10			
2. Сведе	ения о частя	х грани	ц образуем	ого земелі	ного участка		:3У45	:		
						обозн	начение земельного участка			
Обозна	ачение части	границ	Горизон	тальное	Опи	COULIA HOOVOWIIA	сведения о согласовании местоположения границ			
от т	г. Д	о т.	проложе	ние (S), м	Опи	сание прохожде	ния части границ		(согласовано/спорное)	
1		2	,	3		4			5	
1		4		45,88						
4	Н.	05У		27,57						
н905		06У		12,57		_			согласовано	
н906		07У		32,71						
н907	,									
3. Сведе	ения о харак	теристи	аках образ у	уемого зем	ельного участь		:3У45	<u></u> :		
						обозн	начение земельного участка			
№ п/п	Наимено	вание ха		ки земельн	ого участка	Значение характеристики				
1			2			3 1(2000 B × 5				
	Адрес земел					163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г				
	Сведения о в			•	настка (при соответствии					
					системой виде					
		•	•	•	ии земельного					
	участка									
2.	Категория з	мель				Земли населенных пунктов				
3.	Вид (виды) р	азреше	нного испол	тьзования		Для индивидуа.	льного жилищного строителн	ства		
3.1.	Дополнител	ные све	едения об и	спользован	ии земельного					
	участка							_		
	случае отсут					_				
					мер, индекс)					
	Площадь зем определения					$1\ 270\pm 12{,}00$				

1	2		3
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*>	$\sqrt{(1\ 270,00)} = 12$
	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²		
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		_
	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		
	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		_
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		_
10.	Условный номер земельного участка		_
	Учетный номер проекта межевания территории		<u> </u>
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		_
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования	
14.	Иные сведения		_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У45	<u></u> :
		обозначение земельного участка	
1.		<u> </u>	

1. Сведе	 Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка 							:3У46		:		
								обозначение земельно	го участка			
Сист	ема ко	ординат_				29.4					Зона №	2
Обоз- начение харак-	ие Координаты, м к-		Мето	д определения	координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха	огрешности практерных	Описание закрепления точки		ния точки		
терных точек границ		X		Y				такие формулы значениями	точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1		2		3		4		5			6	
н907У	60	67 583,97	2 5	514 034,74								
н906У	60	67 589,97	2 5	514 066,90								
н908У	60	67 559,85	85 2 514 070,71		Метод спутниковых гео		одезических	0,10				
н723У	60	67 558,95	2 5	514 065,96	изи	иерений (опред	елений)	ий)			_	
н722У	60	67 552,80	2 5	514 040,44								
н907У	60	67 583,97	2 5	514 034,74								
2. Сведе	ния о	частях гр	аниі	ц образуем	ого земелі	ьного участка		:3У46	<u> </u>			
							обоз	начение земельного участка				
Обозна от т		части граг до т.		_	тальное ние (S), м	Опи	сание прохожде	ения части границ	Сведения		нии местополо вано/спорное)	жения границ
1		2		•	3		4				5	
н907	У	н906У	Į.		32,71							
н906	У	н908У	J		30,36							
н908	н908У н723У		4,83			-		сог	ласовано			
н723		н722У 26,25										
н722		н907У			31,69							
3. Сведе	ния о	характер	исти	ках образу	емого зем	ельного участі		:3У46	:			
							обоз	начение земельного участка				
№ п/п	Hai	№ п/п Наименование характеристики земельного участка						Значен	ие характерис	тики		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$984 \pm 11{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(984,00)} = 11$
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	
	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_

1		2		3					
10.	Условный номер	земельного уч	астка		<u> </u>				
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		_				
12.	Дополнительны	е сведения об об	бразовании земельного						
	участка				_				
			(землях общего	Земли общего г	Земли общего пользования				
	пользования, тер								
	посредством кот	орых обеспечин	вается доступ						
	Иные сведения								
4. Поясн	іения к сведени	ям об образуем	иом земельном участке		:3У46				
. 1				обозн	начение земельного участка				
1.					_				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ьного участка	:3У47	<u> </u>			
					обозначение земельного участка				
Сист	ема координат_		29.4			Зона №2			
Обоз- начение харак- терных точек	ие 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	Описание закрепления точки			
границ					(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4		5	6			
3	668 536,81	2 514 006,33							
н909У	668 539,63	2 514 024,45							
481	668 488,94	2 514 033,85	Метод спутниковых ге	одезических	0,10				
480	668 484,28	2 514 014,79	измерений (опред	елений)	0,10	_			
4	668 502,96	2 514 011,94							
3	668 536,81	2 514 006,33							

2. Свед	ения о частях гра	ниц образуемого земель	ного участка	:3У47	:		
				обозначение земельного участк	a		
Обозн	ачение части грані т. до т.	иц Горизонтальное проложение (S), м	Опи	сание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2	3		4	5		
3		18,34		4	3		
	H909Y 481 51,55						
	481 480 19,62				COFFICEOROMO		
48		18,90		_	согласовано		
40		34,31					
		стиках образуемого земе	TENOTO VUSCTI	:3У47			
о. Свед	сини о характери	cinkax oopasyemoro sem	Sibiloto y facti	обозначение земельного участка	·		
№ п/п	Наименование	характеристики земельн	OFO VHACTKA	1	ение характеристики		
1	Панменовани	2.	oro y lacika	3			
1.	Адрес земельного	участка		163000, Российская Федерация, Архангель	ьская область. Архангельск г		
1.1.		положении земельного уч	астка (при	,,1,,,1	/ 1		
		а) в структурированном в	` *		_		
	с федеральной ин	формационной адресной	системой виде				
1.2.	' '	сведения о местоположен	ии земельного				
	участка						
2.	Категория земель			Земли населенных пунктов			
3.	` / A A	пенного использования		Для индивидуального жилищного строительства			
3.1.	' '	сведения об использовани	ии земельного				
	участка		,				
4.		о границ территориальной такого реестрового номе					
		такого реестрового номе обозначение (вид, тип, ног			_		
5.	•	ого участка \pm величина по	. ,				
3.		исления) площади ($P \pm \Delta I$			$989 \pm 11,00$		
6.		енная для вычисления про					
		еделения площади земель	ного участка,	3 5*	$0.10*\sqrt{(989.00)} = 11$		
		и значениями и итоговые		3,5	3,3 · 0,10 · v(369,00) — 11		
	(вычисленные) зн		×				
7.		імальный и максимальны ка (Рмин) и (Рмакс), м ²	и размеры		<u> </u>		

1		2			3			
			ственный учетный номер					
			имости, расположенного		_			
	на образуемом з							
			земельных участков		_			
			в состав земельного					
	участка, предста							
			ра многоконтурного		_			
	земельного учас	· •	вание которого					
	осуществляется							
			х участков, исключаемых					
			ого) земельного участка,		_			
	1		землепользование					
			ственный учетный номер					
	` .		имости, расположенного		_			
	на измененном з	•						
	Условный номе				<u> </u>			
	•	•	ания территории		<u> </u>			
		е сведения об о	бразовании земельного					
	участка				_			
			х (землях общего	Земли общего і	пользования			
			го пользования),					
	посредством кот	горых обеспечи	вается доступ					
14.	Иные сведения				_			
4. Поясі	нения к сведени	иям об образуем	иом земельном участке		:3У47 :			
				обозі	начение земельного участка			
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц образуемого земель	ного участка	:3У48	:		
		•	. 1	·	обозначение земельного участка			
Сист	гема координат		29.4		<u> </u>	Зона № 2		
	еми координат_		۷).٦			20114 312		
Обоз-					Формулы, примененные для расчета			
начение	ачение Координаты, м				средней квадратической погрешности			
харак-			Метод определения	координат	определения координат характерных	Описание закрепления точки		
терных			only of	. I 🗸	точек границ (мг.), с подставленными в			
точек	X	Y			такие формулы значениями и итоговые			
границ					(вычисленные) значения Mt, м			

1		2		3 4				5		6	
н910У	66	58 544,94	2 5	514 036,36							
н911У	66	58 553,45	2 5	514 067,80							
н912У	66	58 552,98	2 5	514 082,33	Моточ						
н913У	66	58 507,19	2 5	514 090,71		спутниковых гео мерений (опредо		0,10		_	
н914У	66	58 499,55	2 5	514 044,93							
н910У	66	58 544,94	2 5	514 036,36							
2. Свед	ения о ч	частях гр	аниц	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У48	:	1	
								начение земельного участка			
Обозн	ачение ч	насти граг	ниц		тальное	Опи	callie upovovue	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ	
от т. до т. проложение (S), м				сание прохожде	тния части границ		(согласовано/спорное)				
1		2		3			4			5	
н91		н9113			32,57						
н91		н9123			14,54					согласовано	
н912		н9133			46,55						
н913 н914		н914У н910У			46,41 46,19						
				ray ofnasy	,	ельного участь		:3У48			
у. Свед	спии о х	zapakich	MC I MI	KAA UUPAS	CMIDI U SCMI	CIBRUIU Y 4ac II		:3 у 48 начение земельного участка	 '		
№ п/п	Наи	менован <u>і</u>	ie var	э акте п исти	ки земельн	ого участка	00031	-	ие характерис	стики	
1	11411	ciioballi	ie Aup	2	ICH SOMESIBII	oro j morna		Sharon	3	********	
1.	Адрес з	вемельног	го уча				163000, Россий	ская Федерация, Архангельс	кая область, А	Архангельск г	
1.1.					иельного уч	настка (при		* *	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
						соответствии			_		
					_	системой виде					
1.2.			е свед	цения о ме	стоположен	ии земельного					
	участка						2014777 77000	W. W. H. W. W. T. D.			
2.	•	рия земел			v noncere		Земли населенных пунктов				
3.	вид (ви	<u>ады) разр</u>	ешені	ного испол	ьзования		імалоэтажная м	ногоквартирная жилая застр	оика		

1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м²	$2\ 227\pm17{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 227,00)}=17$
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	_

4 Пожата	Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке :3У48 :									
4. 110ясн	ения к сведен	иям о	о ооразуем	іом земель		:3У48 начение земельного участка	:			
1.					0003.	начение земельного участка —				
	ия о хапакте	NHLIY	TOUKAY FO	ลมหม กโท ล ว	вуемого земельного участка	:3У49		·		
1. Сведет	іня о харакіс	риых	104Kax 1 pa	апиц оорас	sychoro semesibiloro y lacrka	обозначение земельно	ого участка	<u> </u>		
Систе	ема координат				29.4		,	Зона №2		
Обоз- начение харак-	Коорд	инаты	, M	Мето	д определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных		Описание закрепления точки		
терных точек границ	X		Y		. 1 . 1.	точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		1		
1	2		3		4	5		6		
1	668 497,47	7 2	513 981,15							
4	668 502,96	5 2	514 011,94							
480	668 484,28	3 2	514 014,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		0,10		_		
н915У	668 471,71	2	514 016,60			0,10				
н916У	668 466,61	2	513 985,37							
1	668 497,47		513 981,15							
2. Сведен	ния о частях і	рани	ц образуем	ого земелн	ьного участка	:3У49	<u> </u> :			
					обоз	начение земельного участка				
Обознач	ение части гр			тальное	Описание прохожде	ения части границ	Сведения с	о согласовании местоположения границ		
OT T.		Γ.		ние (S), м				(согласовано/спорное)		
1	2		3	31.20	4			5		
1	4	`		31,28						
480	480 н915			18,90 12,70						
н915				,		-		согласовано		
н915		н916У 31,64 1 31,15								

3. Свед	Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :3У49 :							
		обозначение земельного участка						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики						
1	2	3						
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г						
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при							
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии	_						
	с федеральной информационной адресной системой виде							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_						
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов						
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства						
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	<u> </u>						
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_						
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$988 \pm 11{,}00$						
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(988,00)} = 11$						
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	_						

1		2		3				
		бъекта недвижи	твенный учетный номер имости, расположенного ке		_			
10.	Условный номер	земельного уч	астка		_			
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		_			
	Дополнительныю участка	е сведения об об	разовании земельного		_			
	Сведения о земе			Земли общего і	пользования			
	пользования, тер							
	посредством кот	орых обеспечив	вается доступ					
	Иные сведения							
4. Поясн	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У49 ::			
			начение земельного участка					
1.					<u> </u>			
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У50	:		
					обозначение земельного участка			
Сист	ема координат_		29.4			Зона №2		
Обоз- начение харак-	Коордиі	наты, м	Метод определения	координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
терных точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	•		
1	2	3	4		5	6		
н916У	668 466,61	2 513 985,37						
н915У	668 471,71	2 514 016,60						
486	668 459,65 2 514 018,38 Метод спутниковых ге измерений (опред			0,10	_			
485	668 441,71	2 514 020,54						
н917У	668 436,09	2 513 989,83						

1	2		3		4		5		6
н916У	668 466,61	2 5	513 985,37		путниковых гео иерений (опреде		0,10		_
2. Сведе	ния о частях г	раниі	ц образуем			,	:3У50	:	
					•	обоз	начение земельного участка		
Обозна	чение части гра	аниц	Горизон	тальное			•	Сведения	о согласовании местоположения границ
ОТ	1			ние (S), м	Опи	сание прохожде	ения части границ		(согласовано/спорное)
1	2			3		4			5
н916	бУ н915	У		31,64					
н915	5У 48 <i>6</i>)		12,19					
480	6 485			18,07			-		согласовано
483				31,22					
н917				30,84					
3. Сведе	ения о характе	ристи	ках образу	емого зем	ельного участь		:3У50	<u> </u>	
						обоз	начение земельного участка		
№ п/п Наименование характеристики земельного участка							Значе	ние характерис	стики
1 2								3	
1.	Адрес земельно					163000, Россий	іская Федерация, Архангель	ская область, А	Архангельск г
1.1.	Сведения о мес								
	отсутствии адр с федеральной					_			
$\overline{}$	Дополнительны — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	• •		•					
1.2.	участка	те свед	цепии о ме	CIOHOHOMCI	inin sementinoro	-			
2.	Категория земе	ЛЬ				Земли населенных пунктов			
3.	Вид (виды) раз		ного испол	ьзования		Для индивидуального жилищного строительства			
3.1.	Дополнительны				ии земельного	1			
	участка							<u> </u>	
4.	Реестровый ног								
	случае отсутст							_	
	индивидуально				*				
	Площадь земел определения (в	ычисл	ения) плоц	цади ($P \pm \Delta$	P), m ²	$963 \pm 11{,}00$			
	Формула, прим погрешности от					$3,5*0,10*\sqrt{(963,00)} = 11$			
	с подставленнь (вычисленные)	іми зн	ачениями і				3,5*(),10*7(963,00)	= 11

1	2		3
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	Земли общего пользования	
14.	Иные сведения		_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У50 обозначение земельного участка	_:
1.		_	

1. Сведен	Сведения о характерных точках границ образуемого земельного уча					уемого земельного участка	:3У51		:	
							обозначение земельно	го участка		
Систе	ема коорди	инат				29.4			Зона №	2
Обоз- начение харак- терных	ение Координаты, м рак-			Мето	д определения координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха	огрешности рактерных	Описание закрепления точки		
точек границ	X		Ŋ	Y			точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2		3	3		4	5		6	
н917У	668 43	36,09	2 513	3 989,83						
485	668 44	41,71	2 514	4 020,54						
н918У	668 42	28,34	2 514	4 023,25					_	
н919У	668 42	29,27	2 514	4 027,80	Метод о	спутниковых геодезических	0,10			
н920У	668 41	12,20	2 514	4 033,04	изи	иерений (определений)				
51	668 41	10,18	2 514	4 033,12					Временный межевой зна	ıĸ
н921У	668 40	05,40	2 513	3 995,50						
н917У	668 43	36,09	2 513	3 989,83					_	
2. Сведе	ния о част	гях гра	ниц о	бразуем	ого земелн	ьного участка	:3У51	:		
						обоз	начение земельного участка			
	чение част	•		Горизон		Описание прохожде	ения части границ	Сведения	о согласовании местопол	
OT T.		до т.	Ι.		ие (S), м	4			(согласовано/спорное)
н917	V	485		3		4			3	
485		483 н918У			31,22 13,64					
н9183		н919У			4,64	_			согласовано	
н919		н920У			17,86					
н920	У	51			2,02					

1	2		3		4	5			
51	н921	У	37,92						
н921	IУ н917	У	31,21		_	согласовано			
3. Сведо	ения о характер	истин	сах образуемого земе	льного участі	ca :3У51	:			
					обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименован	ие хар	актеристики земельно	ого участка	Значение характеристики				
1			2			3			
1.	Адрес земельно				163000, Российская Федерация, Архангельс	кая область, Архангельск г			
	отсутствии адре	еса) в с	ожении земельного уч структурированном в мационной адресной о	соответствии		_			
1.2.	участка		ения о местоположен	ии земельного		_			
	Категория земе.				Земли населенных пунктов				
3.	· / A A		ного использования		Для индивидуального жилищного строител	ьства			
3.1.	участка		ения об использовани			_			
4.	случае отсутств	ия так	ниц территориальной юго реестрового номе начение (вид, тип, ном	oa ee		_			
5.			участка \pm величина по ения) площади (P \pm Δ I		1 119 ± 12,00				
	погрешности ог	гредел ми зна	ия для вычисления пре ения площади земелы ачениями и итоговые иия		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 119,00)}=12$				
7.			ьный и максимальный мин) и (Рмакс), м ²	і́ размеры					
8.		объект	й государственный уч га недвижимости, расг ном участке		_				
			исходных земельных у			_			
9.1.	участка, предста землепользован	авляю ие (но стка), і	ходящего в состав зем щего собой единое мер контура многокон преобразование котор	турного		_			

1		2		3					
	из состава измен	енного (исходн	участков, исключаемых ого) земельного участка, землепользование		_				
			твенный учетный номер						
	(инвентарный) о на измененном з		мости, расположенного		_				
	Условный номер								
	Учетный номер								
12.			разовании земельного						
	участка		1		_				
	Сведения о земе пользования, тер посредством кот	ритории общег		Земли общего і	пользования				
	Иные сведения				_				
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке :3У51 :									
				обозі	начение земельного участка				
1.	1.								
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У52	:			
		ных точках гра	• •	ного участка	:3У52 обозначение земельного участка	:			
	ения о характер тема координат	ных точках гра	аниц образуемого земель 29.4	ного участка		:::			
Сист Обоз- начение харак-			29.4		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных				
Сист Обоз- начение	тема координат_		• •		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	:::			
Сист Обоз- начение харак- терных точек	ема координат Коорди	наты, м	29.4		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
Сист Обоз- начение харак- терных точек	ема координат Коорди Х	наты, м	29.4		обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ	гема координат Координат X	наты, м Y 3	29.4 Метод определения 4 Метод спутниковых ге	координат	обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м 5	Описание закрепления точки			
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ 1 506	Координат	наты, м Y 3 2 514 008,02	29.4 Метод определения : 4	координат	обозначение земельного участка Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			

1	2		3		4		5		6
н924У	668 285,42	2 5	14 012,81	Метод спутниковых гео измерений (опреде					_
506	668 314,43	2 5	14 008,02			елений)	0,10		
2. Сведе	ния о частях гј	раниц	образуем	ого земелн	ного участка		:3У52	:	
						обозн	начение земельного участка		
Обозна	чение части гра	ниц	Горизон	тальное	0			Сведения	о согласовании местоположения границ
от т	от т. до т. проложение (S		ние (S), м	Опи	сание прохожде	ния части границ		(согласовано/спорное)	
1	2		3	3		4			5
506	505			49,87					
505	н922	У		30,43					
н922				2,91		_			согласовано
н923				39,91					
н924				29,40					
3. Сведе	ния о характер	ристик	сах образу	емого зем	ельного участк		:3У52	<u></u> :	
						обозн	начение земельного участка		
№ п/п	Наименован	ие хара		ки земельн	ого участка	Значение характеристики			
1			2			3			
	Адрес земельно	-			,	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г			
	Сведения о местотсутствии адре			•	\ <u>1</u>				
	отсутствии адре с федеральной и							_	
	Дополнительны	• •							
	участка								
2.	Категория земе:	ЛЬ				Земли населенн	ных пунктов		
3.	Вид (виды) разр	ешенн	ного испол	ьзования		Для индивидуа:	льного жилищного строитель	ьства	
3.1.	Дополнительны	е сведе	ения об ис	пользован	ии земельного				
•	участка							_	
	Реестровый ном			•					
	случае отсутств								
	индивидуально		`		1				
	Площадь земелі определения (вн						1	$371 \pm 13{,}00$	

1	2		3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*	$=\sqrt{(1\ 371,00)}=13$
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	Земли общего пользования	
14.	Иные сведения		_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У52	<u></u> :
		обозначение земельного участка	
1.		<u> </u>	

1. Сведен	ия о характ	ерных	точках гра	аниц образ	уемого земельного участка			:	
						обозначение земельно	ого участка		
Систе	ма координа	т			29.4			Зона №	2
Обоз- начение харак-	начение Координаты, м харак-		Мето	д определения координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха	огрешности практерных	Описание закрепле	ния точки	
терных точек границ	X		Y		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	точек границ (Мt), с подста такие формулы значениями (вычисленные) значени	и и итоговые	•	
1	2		3		4	5		6	
н924У	668 285,	12 2	514 012,81						
н923У	668 290,	76 2	514 052,36						
452	668 250,	58 2	514 053,49						
451	668 249,	2	514 048,86		спутниковых геодезических мерений (определений)	0,10	0,10		
450	668 248,	2	514 048,97						
449	668 245,	2	514 018,27						
н924У	668 285,	12 2	514 012,81						
2. Сведен	ия о частях	грани	ц образуем	ого земелі	ьного участка	:3У53	<u> </u>		
			_		обоз	начение земельного участка			
Обознач	пение части г	раниц т.		тальное ние (S), м	Описание прохожде	ения части границ	Сведения с	о согласовании местополо (согласовано/спорное)	
1		2	-	3	4			5	
н924У	У н92	3У		39,91					
н923	У 4	52		40,20					
452		51		4,67				согласовано	
451		50		1,03	_			согласовано	
450		19		30,94					
449	н924У			40,64					

3. Свед	Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :3У53 :								
		обозначение земельного участка							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики							
1	2	3							
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г							
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при								
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии	_							
	с федеральной информационной адресной системой виде								
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_							
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов							
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства							
3.1.	Дополнительные сведения об использования земельного	Ann manufigurior o mamminor o esponsorbeibu							
3.1.	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	$1.535 \pm 14{,}00$							
	определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м ²	1 333 ± 1 1,00							
6.	Формула, примененная для вычисления предельной								
	погрешности определения площади земельного участка,	$3.5*0.10*\sqrt{(1.535.00)} = 14$							
	с подставленными значениями и итоговые								
7.	(вычисленные) значения								
/.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²								
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	_							
0.	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного								
	на образуемом земельном участке								
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков								
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного								
	участка, представляющего собой единое								
	землепользование (номер контура многоконтурного	_							
	земельного участка), преобразование которого								
	осуществляется								
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых								
	из состава измененного (исходного) земельного участка,	_							
	представляющего собой единое землепользование								

1		2		3					
		бъекта недвижи	твенный учетный номер имости, расположенного ке		_				
10.	Условный номер	земельного уч	астка		_				
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории	_					
	Дополнительныю участка	е сведения об об	разовании земельного		_				
	Сведения о земе			Земли общего і	пользования				
	пользования, тер								
	посредством кот	орых обеспечив	вается доступ						
	Иные сведения				_				
4. Поясн	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У53 :				
				обозі	начение земельного участка				
1.									
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У54	:			
		•		•	обозначение земельного участка				
Сист	ема координат_		29.4		<u>.</u>	Зона №2			
Обоз- начение харак-	Коордиі	наты, м	Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
терных точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4		5	6			
319	668 127,31	2 514 036,03							
329	668 130,17	2 514 073,70							
н925У	V 668 125,70 2 514 073,50 Метод спутниковых го измерений (опред				0,10	_			
н926У	668 124,79	2 514 065,89	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *						
н927У	668 115,97	2 514 066,99							

1	2		3		4		5		6		
н928У	668 116,19	2 5	514 072,79								
н929У	668 108,57	2 5	514 073,24								
н930У	668 108,47	2 5	514 070,79		путниковых ге		0,10				
н931У	668 094,76	2 5	514 071,93	ИЗИ	иерений (опред	елений)	0,10		_		
н932У	668 091,23	2 5	514 039,50								
319	668 127,31	2 5	514 036,03								
2. Сведен	. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :3У54 :										
						обозі	начение земельного участка				
Обознач	чение части граг	ниц	Горизон		Опи	сание прохожле	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ		
OT T.			проложен	, ,		<u> </u>			(согласовано/спорное)		
1	2		3				5				
319				37,78	4,47 7,66 8,89 5,80						
329				4,47							
н925											
н926									согласовано		
н927							-				
н928 н929				7,63							
н9293				2,45							
н9303				13,76 32,62							
н9313				36,25							
	ния о характер	исти	L ках образу		ельного участі	<u></u> เรล	:3У54	<u>:</u>			
ССССССС	o anpunitop		oopasy	Children Gent			начение земельного участка	<u> </u>			
№ п/п	Наименовани	ie xar	рактеристи	ки земельн	ого участка		•	ие характерис	стики		
1			2		7 1000 1100		311a 161	3			
						<u> </u>					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 182 \pm 12,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 182,00)} = 12$
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	
	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_

				_					
1		2		3					
10.	Условный номер	земельного уч	астка		<u> </u>				
11.	Учетный номер і	проекта межева	ния территории		_				
	Дополнительные участка	сведения об об	разовании земельного		_				
	Сведения о земел пользования, тер	ритории общег	о пользования),	Земли общего пользования					
	посредством кото	орых ооеспечив	вается доступ						
	Иные сведения								
4. 110ясі	нения к сведения	ям оо ооразуем	ом земельном участке		:3У54 ::				
				00031	начение земельного участка				
1.					_				
1. Сведе	ния о характері	ных точках гра	аниц образуемого земелы	ного участка	:3У55	:			
					обозначение земельного участка				
Сист	ема координат		29.4			3она №2			
Обоз- начение харак- терных	ение Координаты, м ак-		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4		5	6			
н932У	668 091,23	2 514 039,50							
н931У	668 094,76	2 514 071,93							
н933У	668 096,60	2 514 088,37							
н934У	668 065,22	668 065,22 2 514 089,52 Метод спутниковых гео измерений (опреде			0,10	_			
н935У	668 055,17	2 514 044,61							
н936У	668 073,46	2 514 042,63							
н937У	668 073,41	2 514 041,27							

1	2		3		4		5		6		
н932У	668 091,23	2 5	14 039,50		спутниковых ге иерений (опред		0,10		_		
2. Сведо	ния о частях г	раниц	образуем	ого земель	ного участка		:3У55	:			
						обозн	обозначение земельного участка				
Обозна	чение части гра	аниц	Горизон	тальное	Onn	COULLA TROVONTIA	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ		
OT '	от т. до т. проложение (8), м			сание прохожде	ения части границ		(согласовано/спорное)				
1	2		3	3		4			5		
н932				32,62							
н93				16,54							
н933				31,40							
н934				46,02		_			согласовано		
н935				18,40							
н930 н937				1,36 17,91							
	ения о характер		ray กุกกลวง		PILHAFA VUQCTI	<i>r</i> a	:3У55				
о. Свед	nnn o xapakiej	meim	хих ооризу	CMOI O SCM	common of facti		начение земельного участка	 ·			
№ п/п	Наименован	ие хар	актеристи	ки земельн	ого участка			ие характери	СТИКИ		
1		1	2			3					
1.	Адрес земельно	го уча	стка			163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г					
1.1.	Сведения о мес										
	отсутствии адре					_					
1.0	с федеральной и	• •									
1.2.	Дополнительны участка	іе свед	ения о мес	тоположен	ии земельного						
2.	у частка Категория земе.	ПЬ				Земли населени	INIX UNHKTOR				
3.	Вид (виды) раз		ного испол	ьзования			льного жилищного строител	ьства			
3.1.	Дополнительнь				ии земельного						
	участка		,					_			
4.	Реестровый ном										
	случае отсутств							_			
	индивидуально		,								
5.	Площадь земел							$1\ 606 \pm 14{,}00$			
	определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м ²										

1	2		3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*	$=\sqrt{(1\ 606,00)}=14$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		_
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	Земли общего пользования	
14.	Иные сведения		_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У55	<u></u> :
		обозначение земельного участка	
1.		<u> </u>	

1. Сведен	ия о характер	ных точках гра	аниц образуемого земельного участка	:3У59	:	
				обозначение земельного участка		
Система координат 29.4			29.4		Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек	е Координаты, м к		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 Мt, м	Описание закрепления точки	
границ	2	3	4	(вычисленные) значения імі, м	6	
423	668 878,92	2 513 883,23	-	3		
398	668 842,35	2 513 891,53				
422	668 824,16	2 513 884,95				
н794У	668 757,76	2 513 899,61				
н793У	668 757,43	2 513 894,26				
н797У	668 745,96	2 513 895,20				
н796У	668 746,24	2 513 899,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_	
н964У	668 725,79	2 513 900,00				
н965У	668 715,05	2 513 897,63				
н966У	668 671,80	2 513 869,78				
н967У	668 663,70	2 513 868,33				
н968У	668 514,80	2 513 891,15				
н969У	668 501,75	2 513 893,15				

1	2	3	4	5	6
н953У	668 423,74	2 513 905,01			
н952У	668 408,42	2 513 907,41			
н939У	668 365,33	2 513 913,99			
н938У	668 365,35	2 513 911,77			
н943У	668 356,61	2 513 913,15			
н942У	668 357,48	2 513 915,31			
н970У	668 265,46	2 513 929,35			
334	668 264,95	2 513 925,09			
333	668 250,12	2 513 927,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
н971У	668 247,54	2 513 932,11			
н972У	668 227,64	2 513 935,18			
н874У	668 196,14	2 513 940,05			
н873У	668 196,02	2 513 937,64			
н878У	668 179,95	2 513 938,43			
н877У	668 180,14	2 513 942,41			
н973У	668 046,98	2 513 962,81			
н974У	668 029,34	2 513 965,57			

1	2	3	4	5	6
н975У	667 928,97	2 513 981,20			
н949У	667 928,63	2 513 978,62			
н948У	667 912,27	2 513 980,80			
н976У	667 912,65	2 513 983,65			
н893У	667 862,23	2 513 991,57			
н892У	667 861,81	2 513 989,83			
н896У	667 841,74	2 513 992,45			
н900У	667 806,54	2 513 997,67			
2	667 645,72	2 514 024,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
1	667 611,84	2 514 029,72			
н907У	667 583,97	2 514 034,74			
н722У	667 552,80	2 514 040,44			
н725У	667 531,04	2 514 044,20			
н977У	667 524,22	2 514 045,37			
н978У	667 523,14	2 514 039,41			
н979У	667 522,94	2 514 030,23			
н843У	667 523,26	2 514 030,16			

1	2	3	4	5	6
н842У	667 550,25	2 514 025,79			
н731У	667 557,38	2 514 024,57			
н730У	667 576,38	2 514 022,31			
н980У	667 612,45	2 514 015,55			
н981У	667 646,79	2 514 010,10			
н839У	667 681,03	2 514 004,87			
н838У	667 832,96	2 513 982,99			
н982У	667 871,13	2 513 977,12			
н835У	667 883,03	2 513 975,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
н834У	667 968,19	2 513 962,20			
н983У	668 006,11	2 513 956,39			
н984У	668 006,57	2 513 959,36			
н985У	668 057,31	2 513 951,63			
н831У	668 056,78	2 513 948,13			
н829У	668 103,57	2 513 941,72			
н827У	668 146,12	2 513 935,61			
н825У	668 187,49	2 513 928,13			

1	2	3	4	5	6
н824У	668 264,07	2 513 916,85			
н821У	668 331,81	2 513 906,25			
н820У	668 366,99	2 513 900,65			
н986У	668 387,55	2 513 897,55			
н987У	668 387,80	2 513 899,07			
н816У	668 439,54	2 513 891,15			
н739У	668 478,99	2 513 885,87			
н738У	668 497,62	2 513 882,81			
н809У	668 504,46	2 513 881,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
н808У	668 538,46	2 513 876,03			
н807У	668 538,39	2 513 874,35			
н800У	668 557,87	2 513 871,41			
н799У	668 606,03	2 513 864,05			
н792У	668 611,69	2 513 863,18			
н791У	668 646,97	2 513 857,78			
н988У	668 663,47	2 513 855,25			
н962У	668 667,92	2 513 855,96			

1	2		3		4	5		6
н961У	668 676,23	2 5	13 857,29					
н960У	668 678,01	2 5	13 858,45					
н782У	668 706,83	2 5	13 877,24					
н781У	668 719,02	2 5	13 885,19					
н780У	668 727,65	2 5	13 887,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
н779У	668 777,06	2 5	13 882,46			0.10		
н778У	668 811,82	2 5	13 876,92			0,10		
н957У	668 824,08	2 5	13 874,69					
н753У	668 844,71	2 5	13 877,71					
н752У	668 846,13	2 5	13 880,28					
н751У	668 878,77	2 5	13 875,69					
423	668 878,92	2 5	13 883,23					
2. Сведен	ния о частях г	раниц	образуемо	го земель	ьного участка	:3У59	:	
		_			обозі	начение земельного участка		
Обознач от т.	означение части границ Горизонт Т. до т. проложен			Описание прохожде	ения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2		3		4			5
423	398			37,50				
398	398 422			19,34				
422	422 н794У			68,00				согласовано
н794У				5,36				Согласовано
н793Ъ				11,51				
н797Ъ	У н796	У		3,83				

1	2	3	4	5
н796У	н964У	20,47		
н964У	н965У	11,00		
н965У	н966У	51,44		
н966У	н967У	8,23		
н967У	н968У	150,64		
н968У	н969У	13,20		
н969У	н953У	78,91		
н953У	н952У	15,51		
н952У	н939У	43,59		
н939У	н938У	2,22		
н938У	н943У	8,85		
н943У	н942У	2,33		
н942У	н970У	93,08		
н970У	334	4,29		
334	333	15,04		
333	н971У	5,22		
н971У	н972У	20,14		согласовано
н972У	н874У	31,87		Согласовано
н874У	н873У	2,41		
н873У	н878У	16,09		
н878У	н877У	3,98		
н877У	н973У	134,71		
н973У	н974У	17,85		
н974У	н975У	101,58		
н975У	н949У	2,60		
н949У	н948У	16,50		
н948У	н976У	2,88		
н976У	н893У	51,04		
н893У	н892У	1,79		
н892У	н896У	20,24		
н896У	н900У	35,58		
н900У	2	162,99		
2	1	34,33		
1	н907У	28,32		

1	2	3	4	5
н907У	н722У	31,69		
н722У	н725У	22,08		
н725У	н977У	6,92		
н977У	н978У	6,06		
н978У	н979У	9,18		
н979У	н843У	0,33		
н843У	н842У	27,34		
н842У	н731У	7,23		
н731У	н730У	19,13		
н730У	н980У	36,70		
н980У	н981У	34,77		
н981У	н839У	34,64		
н839У	н838У	153,50		
н838У	н982У	38,62		
н982У	н835У	12,04		
н835У	н834У	86,16		
н834У	н983У	38,36		согласовано
н983У	н984У	3,01	<u> </u>	Согласовано
н984У	н985У	51,33		
н985У	н831У	3,54		
н831У	н829У	47,23		
н829У	н827У	42,99		
н827У	н825У	42,04		
н825У	н824У	77,41		
н824У	н821У	68,56		
н821У	н820У	35,62		
н820У	н986У	20,79		
н986У	н987У	1,54		
н987У	н816У	52,34		
н816У	н739У	39,80		
н739У	н738У	18,88		
н738У	н809У	6,96		
н809У	н808У	34,45		
н808У	н807У	1,68		

1	2	3	4	5		
н80′		19,70	тт			
н80		48,72				
н79		5,73				
н792		35,69				
н79		16,69				
н98		4,51				
н96		8,42				
н96		2,12				
н96		34,40				
н782		14,55	_	согласовано		
н78	IУ н780У	8,84				
н780)У н779У	49,63				
н779	9У н778У	35,20				
н773	ву _н 957У	12,46				
н95′	7У н753У	20,85				
н75.	3У н752У	2,94				
н752	2У н751У	32,96				
н75	1У 423	7,54				
3. Свед	ения о характеристи	ках образуемого земельного уч	астка :3У59	:		
			обозначение земельного участка	a		
№ п/п	Наименование хар	рактеристики земельного участка	Значе	ение характеристики		
1		2		3		
1.	Адрес земельного уч	астка	163000, Российская Федерация, Архангели	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г		
1.1.		ожении земельного участка (при				
		структурированном в соответств		_		
		мационной адресной системой в				
1.2.		дения о местоположении земельн	ого	_		
	участка					

Земли населенных пунктов

Улично-дорожная сеть

Категория земель

участка

3.1.

Вид (виды) разрешенного использования

Дополнительные сведения об использовании земельного

1	2	3				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_				
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$16\ 788 \pm 45{,}00$				
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3.5*0.10*\sqrt{(16\ 788.00)} = 45$				
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	Земли общего пользования				
14.	Иные сведения	_				
4. Пояс	Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке :3У59 :					
		обозначение земельного участка				

1.					
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земельного участка	:3У60	:
Сист	ема координат_		29.4		Зона №2
Обоз- начение харак- терных точек границ	не 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
1	2	3	4	5	6
н968У	668 514,80	2 513 891,15	·		
н849У	668 515,86	2 513 908,28			
н848У	668 518,84	2 513 919,36			
н847У	668 533,94	2 513 964,19			
н846У	668 536,57	2 513 963,66			
н852У	668 538,60	2 513 970,36	Метод спутниковых геодезических	0,10	
н851У	668 546,38	2 513 995,19	измерений (определений)	0,10	
н989У	668 556,86	2 514 028,77			
н990У	668 566,51	2 514 066,25			
н991У	668 566,03	2 514 084,12			
н992У	668 558,25	2 514 115,27			
н993У	668 544,68	2 514 116,84			

1	2		3		4	5		6
н912У	668 552,9	3 2 3	514 082,33					
н911У	668 553,4	5 2:	514 067,80					
н910У	668 544,9	4 2 :	514 036,36					
н909У	668 539,6	3 2 :	514 024,45					
3	668 536,8	1 2 :	514 006,33					
2	668 529,3	9 2:	513 976,20	Метод с	спутниковых геодезических	0.10		
317	668 526,8	2 2 :	513 969,01		иерений (определений)	0,10		_
318	668 515,7	9 2:	513 933,84					
н257У	668 514,9	9 2:	513 932,22					
н253У	668 509,9	3 2 :	513 910,59					
н969У	668 501,7	5 2 :	513 893,15					
н968У	668 514,8	2 :	513 891,15					
2. Сведе	ния о частях	о частях границ образуемого земельного участка :3У60				:3У60	<u>:</u>	
			_		обоз	начение земельного участка		
Обозна от т	ачение части границ Горизонт т. до т. проложен			Описание прохожде	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		3	3				5
н968	У н849	У		17,16				
н849				11,47				
н848				47,30				согласовано
н847				2,68			Cornacobano	
н846				7,00				
н852	У н85	У		26,02				

1		2	3	4	5		
н85	51У	н989У	35,18				
н98	39У	н990У	38,70				
н99	00У	н991У	17,88				
н99	1У	н992У	32,11				
н99	2У	н993У	13,66				
н99	3У	н912У	35,49				
н91	2У	н911У	14,54				
н91	1У	н910У	32,57				
н91	.0У	н909У	13,04	_	согласовано		
н90	9У	3	18,34				
3	3	2	31,03				
	2	317	7,64				
31		318	36,86				
31	18	н257У	1,81				
н25		н253У	22,20				
н25		н969У	19,28				
н96		н968У	13,20				
3. Свед	ения о	характеристи	ках образуемого земельного уча		:		
				обозначение земельного участк			
№ п/п	Hai	именование хар	рактеристики земельного участка	Значение характеристики			
1			2	1.0000 7	3		
1.	_	земельного уча		163000, Российская Федерация, Архангел	ьская область, Архангельск г		
1.1.			ожении земельного участка (при				
	с феле	твии адреса) в о	структурированном в соответстви мационной адресной системой ви	IN COLOR	_		
1.2.			ения о местоположении земельно				
1.4.	участка				_		
2.	, and the second			Земли населенных пунктов			
3.	1			Улично-дорожная сеть			
3.1.		, , ,	ения об использовании земельног	-			
	участк	ca			_		
	1_						

Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)

1	2		3
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 60	$08 \pm 18,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10**	$\sqrt{(2\ 608,00)} = 18$
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	Земли общего пользования	
	Иные сведения		—
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У60	<u></u> :
	,	обозначение земельного участка	
1.			

1. Сведен	ия о характер	ных точках гра	аниц образуемого земельного участка	:3У61 обозначение земельного участка	:
Систе	ма координат_		29.4		Зона №2
Обоз- начение харак- терных точек	Коорди	·	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание закрепления точки
границ	X	Y		(вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6
2	668 529,39	2 513 976,20			
1	668 497,47	2 513 981,15			
н916У	668 466,61	2 513 985,37			_
н917У	668 436,09	2 513 989,83			
52	668 405,44	2 513 995,52			
53	668 404,72	2 513 995,58			
54	668 404,68	2 513 995,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	D
55	668 401,77	2 513 995,46			Временный межевой знак
56	668 401,83	2 513 995,94			
43	668 374,88	2 513 999,53			
34	668 343,69	2 514 003,53			
496	668 343,05	2 514 003,63			_
506	668 314,43	2 514 008,02			

1	2	3	4	5	6
н924У	668 285,42	2 514 012,81			
449	668 245,15	2 514 018,27			
281	668 209,02	2 514 024,07			
280	668 189,10	2 514 027,14			
н994У	668 189,25	2 514 028,56			
1	668 181,73	2 514 030,10			
4	668 156,23	2 514 033,65			
320	668 155,52	2 514 033,51			
319	668 127,31	2 514 036,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
н932У	668 091,23	2 514 039,50			
н937У	668 073,41	2 514 041,27			
н936У	668 073,46	2 514 042,63			
н935У	668 055,17	2 514 044,61			
н995У	668 053,77	2 514 035,28			
н996У	668 126,96	2 514 025,73			
н997У	668 234,26	2 514 010,01			
н998У	668 256,89	2 514 006,70			

1	2	3	4	5	6
н999У	668 267,36	2 514 005,17			
11	668 362,52	2 513 990,64			
10	668 380,73	2 513 988,82			
3	668 382,64	2 513 989,03			
2	668 397,30	2 513 987,62			
н863У	668 412,93	2 513 986,04			
н862У	668 428,16	2 513 983,35			
3	668 428,22	2 513 980,60	Метод спутниковых геодезических	0,10	
2	668 431,56	2 513 979,80	измерений (определений)	0,10	_
1	668 446,46	2 513 977,50			
н854У	668 470,43	2 513 975,05			
н853У	668 470,95	2 513 977,78			
н254У	668 494,62	2 513 975,16			
261	668 502,06	2 513 973,58			
317	668 526,82	2 513 969,01			
2	668 529,39	2 513 976,20			

2. Сведения о	частях граниі	ц образуемого земельного	участка :3У61	:
	•	• •	обозначение земельного участ	ка
Обозначение	е части границ	Горизонтальное		Сведения о согласовании местоположения границ
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
2	1	32,30		
1	н916У	31,15		
н916У	н917У	30,84		
н917У	52	31,17		
52	53	0,72		
53	54	0,43		
54	55	2,93		
55	56	0,48		
56	43	27,19		
43	34	31,45		
34	496	0,65		
496	506	28,95		
506	н924У	29,40		
н924У	449	40,64		
449	281	36,59		CONTROLODOVO
281	280	20,16	_	согласовано
280	н994У	1,43		
н994У	1	7,68		
1	4	25,75		
4	320	0,72		
320	319	28,32		
319	н932У	36,25		
н932У	н937У	17,91		
н937У	н936У	1,36		
н936У	н935У	18,40		
н935У	н995У	9,43		
н995У	н996У	73,81		
н996У	н997У	108,45		
н997У	н998У	22,87		
н998У	н999У	10,58		

1		2	2 3		4	5	
н999	9У	11	96,26				
11		10	18,30				
10)	3	1,92				
3		2	14,73				
2		н863У	15,71				
н863	3У	н862У	15,47				
н862		3	2,75				
3		2	3,43		_	согласовано	
2		1	15,08				
1		н854У	24,09				
н854		н853У	2,78				
н853		н254У	23,81				
н254		261	7,61				
26		317	25,18				
31′		2	7,64				
3. Сведе	ения о	характеристи	ках образуемого зем	ельного участі		:	
	1				обозначение земельного участка		
№ п/п	Hai	именование хар	рактеристики земельн	ого участка	Значение характеристики		
1			2		3		
	_	земельного уча			163000, Российская Федерация, Архангельс	ская область, Архангельск г	
			ожении земельного уч				
	с феле	твии адреса) в папьной инфоп	структурированном в мационной адресной	системой виле		_	
1.2.			цения о местоположен				
	участк		CILLIA O MICCIOILOMONO	IIII Semenbiioi o		_	
	•	рия земель			Земли населенных пунктов		
	Вид (виды) разрешенного использования				Улично-дорожная сеть		
3.1.				ии земельного	-		
	участка					_	
4.							
	случае отсутствия такого реестрового номера ее					_	
		•	начение (вид, тип, но				
			участка ± величина п			$4.621 \pm 24,00$	
	опреде	еления (вычисл	ения) площади ($P\pm\Delta$	Υ), M ²	7 021 ± 27,00		

1	2		3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*\	/(4 621,00) = 24
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		<u> </u>
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	Земли общего пользования	
14.	Иные сведения		_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У61	<u>_</u> :
		обозначение земельного участка	
1.			

1. Сведен	ия о характер	ных точках гра	аниц образуемого земельного участка	:3У62	:
				обозначение земельного участка	
Систе	ма координат_		29.4		Зона №2
Обоз- начение харак- терных точек	Координ Х	наты, 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	Описание закрепления точки
границ				(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6
н910У	668 544,94	2 514 036,36			
н914У	668 499,55	2 514 044,93			
н1000У	668 426,54	2 514 058,70			
н1001У	668 419,54	2 514 063,24			
235	668 384,97	2 514 068,55			
236	668 356,08	2 514 071,97			
н1002У	668 333,24	2 514 072,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
н1003У	668 292,26	2 514 067,05			
н922У	668 291,17	2 514 055,24			
505	668 321,52	2 514 057,38			
504	668 345,55	2 514 060,17			
503	668 350,11	2 514 060,33			
н1004У	668 362,15	2 514 060,79			

1	2	3	4	5	6			
39	668 362,53	2 514 063,27						
40	668 373,10	2 514 061,70						
н736У	668 373,25	2 514 062,56						
н735У	668 416,49	2 514 054,62						
н734У	668 415,08	2 514 047,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_			
482	668 440,69	2 514 041,59						
481	668 488,94	2 514 033,85						
н909У	668 539,63	2 514 024,45						
н910У	668 544,94	2 514 036,36						
2. Сведе	Сведения о частях границ образуемого земельного участка :3У62 :							

обозначение земельного участка

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ
OT T.	до т.	проложение (S), м	оппециие прохождения наститраниц	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н910У	н914У	46,19		
н914У	н1000У	74,30		
н1000У	н1001У	8,34		
н1001У	235	34,98		
235	236	29,09		
236	н1002У	22,84		207722207270
н1002У	н1003У	41,29	-	согласовано
н1003У	н922У	11,86		
н922У	505	30,43		
505	504	24,19		
504	503	4,56		
503	н1004У	12,05		

1	2	3		4	5		
н100	4У 39	2,51					
39	40	10,69					
40	н736У	0,87					
н730	бУ н735У	43,96					
н73:	5У н734У	6,81		_	согласовано		
н734	4У 482	26,39					
48	2 481	48,87					
48	1 н909У	51,55					
н909	9У н910У	13,04					
3. Свед	ения о характеристи	ках образуемого зем	ельного участі	ка :3У62	:		
				обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование хар	рактеристики земельн	ого участка	Значен	ие характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уча	астка		163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г			
1.1.	Сведения о местополо						
	отсутствии адреса) в				_		
1.0	с федеральной инфор						
1.2.	Дополнительные свед	цения о местоположен	иии земельного	_			
2	участка			Замии изсалании и пунктов			
2.	Категория земель			Земли населенных пунктов			
3.	Вид (виды) разрешен			Улично-дорожная сеть			
3.1.	Дополнительные свед участка	цения об использован:	ии земельного		_		
4.	Реестровый номер гра	аниц территориально	й зоны или в				
	случае отсутствия тан			_			
	индивидуальное обоз						
5.	Площадь земельного				$3.040 \pm 19{,}00$		
	определения (вычисл	ения) площади ($P \pm \Delta$	P), м ²		5 040 ± 15,00		
6.	Формула, примененна	•					
	погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые			3 5*0 1	$0*\sqrt{(3\ 040,00)} = 19$		
				3,3 0,10 V(3 0 10 ,00) = 17			
7	(вычисленные) значен		<u> </u>				
7.	Предельный минимал		и размеры		_		
	земельного участка (Г	тмин) и (гмакс), м²			_		

1		2			3		
8.	Кадастровый ил	и иной государо	ственный учетный номер				
			имости, расположенного		_		
	на образуемом з	вемельном участ	тке				
9.	Кадастровые но	мера исходных	земельных участков		_		
			в состав земельного				
	участка, предста						
			ра многоконтурного				
	земельного учас	· •	вание которого				
	осуществляется						
			х участков, исключаемых				
			юго) земельного участка,		_		
	представляюще	го собой единое	землепользование				
			ственный учетный номер				
	(инвентарный) с	объекта недвиж	имости, расположенного				
	на измененном з	земельном участ	гке				
10.	Условный номе	р земельного уч	астка		_		
11.	Учетный номер	проекта межева	ания территории		_		
12.	Дополнительны	е сведения об о	бразовании земельного				
	участка						
			х (землях общего	Земли общего і	пользования		
			го пользования),				
	посредством ко	горых обеспечи	вается доступ				
	Иные сведения				_		
4. Пояс	нения к сведени	иям об образуе м	иом земельном участке	<u> </u>	:3У62 :		
				обозі	начение земельного участка		
1.					_		
1. Сведо	ения о характер	ных точках гр	аниц образуемого земель	ного участка	:3У63	:	
		_			обозначение земельного участка		
Сист	гема координат		29.4		•	Зона № 2	
	<u> </u>						
Обоз-					Формулы, примененные для расчета		
	ачение Координаты, м				средней квадратической погрешности		
харак-	т метол опреленения і			координат определения координат характерных Описание закрепления точки			
терных			.	. · ·	точек границ (Mt), с подставленными в	^	
точек	X	Y			такие формулы значениями и итоговые		
границ					(вычисленные) значения Mt, м		

1	2	3	4	5	6
н971У	668 247,54	2 513 932,11			
332	668 239,73	2 513 945,94			
331	668 238,17	2 513 952,15			
330	668 244,86	2 513 997,00			
н998У	668 256,89	2 514 006,70	Метод спутниковых геодезических	0.10	
н997У	668 234,26	2 514 010,01	измерений (определений)	0,10	
471	668 233,23	2 513 989,90			
470	668 229,99	2 513 946,25			
н972У	668 227,64	2 513 935,18			
н971У	668 247,54	2 513 932,11			
2. Свелен	ния о частях гг	эянин образуем	ого земельного участка	·3V63 :	1

 2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка
 :3У63
 :

 обозначение земельного участка

Обозначение от т.	до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н971У	332	15,88			
332	331	6,40			
331	330	45,35			
330	н998У	15,45			
н998У	н997У	22,87	_	согласовано	
н997У	471	20,14			
471	470	43,77			
470	н972У	11,32			
н972У	н971У	20,14			

3. Свед	. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :3У63 :								
		обозначение земельного участка							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики							
1	2	3							
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г							
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при								
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии	_							
	с федеральной информационной адресной системой виде								
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_							
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов							
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Улично-дорожная сеть							
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_							
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)								
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$859 \pm 10{,}00$							
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(859,00)}=10$							
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	_							

1		2		3				
		бъекта недвижи	твенный учетный номер имости, расположенного ке					
10.	Условный номер	земельного уч	астка		_			
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		_			
	Дополнительныю участка	е сведения об об	разовании земельного		_			
	Сведения о земе			Земли общего і	пользования			
	пользования, тер							
	посредством кот	орых обеспечин	вается доступ					
	Иные сведения				<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У63			
				обозі	начение земельного участка			
1.					<u> </u>			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У64	:		
					обозначение земельного участка			
Сист	Система координат 29.4					Зона №2		
Обоз- начение харак-	Коордиі	наты, м	Метод определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в		Описание закрепления точки		
терных точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4		5	6		
н973У	668 046,98	2 513 962,81						
н1005У	668 050,78	2 514 020,06						
н995У	У 668 053,77 2 514 035,28 Метод спутниковых городов измерений (опред				0,10	_		
н935У	668 055,17	2 514 044,61						
н934У	668 065,22	2 514 089,52						

1	2		3		4		5		6	
240	668 070,57	2 5	14 107,37							
н1006У	668 060,74	2 5	14 107,44							
н885У	668 044,67	2 5	14 037,35							
н880У	668 039,84	2 5	14 013,40		путниковых гео перений (опреде		0,10		_	
н879У	668 033,90	2 5	13 974,31			,				
н974У	668 029,34	2 5	13 965,57							
н973У	668 046,98	2 5	13 962,81							
2. Сведен	ния о частях гј	раниц	образуем	ого земель	ного участка		:3У64	:		
						обозі	начение земельного участка			
Обознач	нение части гра . до т.		Горизон проложен		Опи	Описание прохождения части границ			о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	'	3			4			5	
н973		V		57,38		·				
н1005				15,51						
н995				9,43						
н935				46,02						
н934				18,63						
240	н1006	У		9,83			-	согласовано		
н1006	БУ н885	У		71,91						
н885				24,43						
н880	У н879	У		39,54						
н879	У н974	У		9,86						
н974	У н973	У		17,85						
3. Сведен	ния о характер	истик	ах образу	емого земе	ельного участк	ca	:3У64	:		
						обоз	начение земельного участка			
№ п/п	Наименован	ие хара	актеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	стики	
1			2	_			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Улично-дорожная сеть
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 493\pm14{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 493,00)} = 14$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_

1		2		3					
10.	Условный номер	земельного уча	астка		_				
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		_				
	Дополнительныю участка	е сведения об об	разовании земельного						
	Сведения о земе	льных участках	(землях общего	Земли общего і	пользования				
10.	пользования, тер	ритории общег	о пользования),						
	посредством кот								
14.	Иные сведения				_				
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У64 :				
				обозі	начение земельного участка				
1.					_				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У65	:			
		•		v	обозначение земельного участка				
Сист	ема координат_		29.4			Зона №	2		
Обоз- начение харак-	пачение Координаты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных				
терных точек границ	X	Y	Метод определения	координат	точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
1	2	3	4		5	6			
н938У	668 365,35	2 513 911,77							
н939У	668 365,33	2 513 913,99							
н940У	668 365,28	2 513 920,57							
н941У			Метод спутниковых ге измерений (опред		0,10	_			
н942У	29 668 357,48 2 513 915,31								
н943У	668 356,61	2 513 913,15							
н938У	668 365,35	2 513 911,77							

2. Свед	ения о частях гр	аниц образ	уемого земель	ного участка	:3У65	<u> </u>			
					обозначение земельного участка				
Обозн	ачение части граг т. до т.		изонтальное ожение (S), м	Опи	сание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1	2	проле	3		4 5				
н93		7	2,22		т				
н93			6,58						
н94			5,36						
н94			6,72		_	согласовано			
н94			2,33						
			8,85						
	ения о характер		,	льного участі	за :3У65 обозначение земельного участка	:			
№ п/п Наименование характеристики земельного участка					Значени	ие характеристики			
1			2	-	3				
1.	Адрес земельног	о участка			163000, Российская Федерация, Архангельсн	кая область, Архангельск г			
1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				соответствии					
1.2.	Дополнительные участка	е сведения о	местоположен	ии земельного	_				
2.	Категория земел	Ь			Земли населенных пунктов				
3.	Вид (виды) разр	ешенного ис	спользования		Коммунальное обслуживание				
3.1.	Дополнительныю участка	е сведения о	б использовани	и земельного	-				
4.	Реестровый ном случае отсутстви индивидуальное	ия такого рес	естрового номе	pa ee	_				
5.	Площадь земель определения (вы					$62 \pm 3,00$			
6.	Формула, приме погрешности оп с подставленным (вычисленные) з	ределения п. ии значениям начения	лощади земель ми и итоговые	ного участка,	$3,5*0,10*\sqrt{(62,00)} = 3$				
7.	Предельный мин земельного учас			й размеры					

1		2			3		
			ственный учетный номер				
			имости, расположенного		_		
	на образуемом з	вемельном участ	тке				
9.	Кадастровые но	мера исходных	земельных участков		_		
			в состав земельного				
	участка, предста						
			ра многоконтурного		_		
	земельного учас	· •	вание которого				
	осуществляется						
			х участков, исключаемых				
			юго) земельного участка,		_		
	представляюще	го собой единое	землепользование				
			ственный учетный номер				
	(инвентарный) с	объекта недвиж	имости, расположенного		_		
	на измененном з	земельном участ	гке				
10.	Условный номе	р земельного уч	астка		_		
11.	Учетный номер	проекта межева	ания территории		_		
12.	Дополнительны	е сведения об о	бразовании земельного				
	участка				_		
			х (землях общего	Земли общего в	пользования		
			го пользования),				
	посредством ко	горых обеспечи	вается доступ				
	Иные сведения				_		
4. Поясі	нения к сведени	иям об образуе м	иом земельном участке		:3У65		
				обозі	начение земельного участка		
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц образуемого земель	ного участка	:3У66	:	
		_			обозначение земельного участка		
Сист	гема координат		29.4			Зона № 2	
	*** <u>-</u>						
Обоз-					Формулы, примененные для расчета		
	ачение Координаты, м				средней квадратической погрешности		
харак-	т путетол определения г			определения координат характерных Описание закрепления точки			
терных		**	•	-	точек границ (Мt), с подставленными в		
точек	X	Y			такие формулы значениями и итоговые		
границ					(вычисленные) значения Mt, м		

1	2		3 4				5		6	
н944У	667 766	20 2	514 004,77							
н945У	667 774	95 2	514 003,76							
н946У	667 775	69 2	514 010,42		спутниковых ге мерений (опред		0,10		_	
н947У	667 766	95 2	514 011,43		•	Ź				
н944У	667 766	20 2	514 004,77							
2. Сведо	ения о частя	к грани	ц образуем	ого земелн	ного участка		:3У66	:		
		•	•		•	обозі	начение земельного участка			
Обозна	ачение части	границ о т.	•	тальное ние (S), м	Опи	сание прохожде	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	,	2	_	3		4			5	
н944	4У н	45У		8,81						
н945	5У н	46У		6,70				a a buyan a bayan		
н946	бУ н <u>е</u>	47У		8,80		_	•		согласовано	
н947	7У н	44У		6,70						
3. Сведо	ения о харак	геристі	иках образу	уемого зем	ельного участь		:3У66	:		
						обозі	начение земельного участка			
№ п/п	Наимено	вание ха	практеристи	ки земельн	ого участка		Значение характеристики			
1			2					3		
1.	Адрес земел					163000, Россий	ская Федерация, Архангельс	кая область, А	Архангельск г	
1.1.	Сведения о									
					соответствии					
1.2.	с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного									
1.2.	участка							_		
2.	-					Земли населенных пунктов				
3.	Вид (виды) 1	азреше	нного испол	тызования		Коммунальное	обслуживание			
3.1.					ии земельного					
	участка							_		

11	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$59 \pm 3{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(59,00)} = 3$
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	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У66 :: обозначение земельного участка

1.								_		
1. Сведе	ения о	характер	ных ′	точках гра	аниц образ	уемого земель	ного участка	:3У67		:
								обозначение земельно	ого участка	
Сист	гема ко	ординат_				29.4				Зона №2
Обоз- начение харак- терных	ие Координаты, м -			Метод определения координат			Формулы, примененные до средней квадратической по определения координат хаточек границ (Мt), с подста	огрешности арактерных	Описание закрепления точки	
точек границ		X		Y				такие формулы значениями (вычисленные) значен	и и итоговые	
1		2		3		4		5		6
н948У	6	67 912,27	2 5	513 980,80						
н949У	6	67 928,63	2.5	513 978,62						
н950У	6	67 929,55	2 5	513 985,56		спутниковых гео мерений (опреде				_
н951У	6	67 913,19	2 5	513 987,74						
н948У	6	67 912,27	2.5	513 980,80						
2. Сведе	ения о	частях гр	аниц	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У67	:	
							обоз	начение земельного участка	.	
		части граг	ниц	Горизон проложен		Опи	сание прохожде	ения части границ	Сведения с	о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
OT 7	1.	до т.			3		4			5
н948	ЗУ	н949У	7		16,50					<u> </u>
н949		н950У			7,00					
	950Y H951Y 16,50			_		согласовано				
н951	1951У н948У 7,00									
3. Сведе	ения о	характер	исти	ках образу	емого зем	ельного участь	ca	:3У67	:	
							обоз	начение земельного участка		
№ п/п	Ha	именовани	ие хар		ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	тики
11				2		_			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	163000, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Коммунальное обслуживание
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$116 \pm 4{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(116,00)} = 4$
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	_
	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_

1		2		3							
10.	Условный номер	земельного уч	астка		_						
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		_						
12.	Дополнительные	е сведения об об	бразовании земельного								
	участка										
13.	Сведения о земе	льных участках	(землях общего	Земли общего	Земли общего пользования						
	пользования, тер										
	посредством кот	орых обеспечин	вается доступ								
	Иные сведения										
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	иом земельном участке		:3У67						
				обоз	начение земельного участка						
1.					<u> </u>						
1. Сведо	ения о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У68	:					
					обозначение земельного участка						
Сист	гема координат_		29.4			Зона №	2				
Обоз- начение харак-	Коорди	наты, м	Метод определения	коорлинат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	Описание закрепления точки					
терных точек границ	X	Y	merod empedemental	моордина	точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м						
1	2	3	4		5	6					
н952У	668 408,42	2 513 907,41									
н953У	668 423,74	2 513 905,01									
н954У	668 424,82 2 513 911,92 Метод спутниковых городов измерений (опред 668 409,50 2 513 914,32				0,10	_					
н955У											
н952У	668 408,42	2 513 907,41									

2. Сведо	ения о частях гран	иц образуемого земель:	ного участка	:3У68	:			
				обозначение земельного участка				
	ачение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Опи	сание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
OT '	т. до т. 2	проложение (в), м 3		4	5			
н952		15,51		4	3			
н95.		6,99						
н954		15,51		_	согласовано			
н95:		6,99						
		гиках образуемого земе	льного участі	:3У68	:			
, ,	1 1	1 0	v	обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование >	арактеристики земельно	ого участка		ние характеристики			
1		2	-		3			
1.	Адрес земельного у	частка		163000, Российская Федерация, Архангель	ская область, Архангельск г			
1.1.		оложении земельного уч						
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии					_			
с федеральной информационной адресной системой виде								
1.2.	' '	ведения о местоположен	ии земельного					
2	участка			Земли населенных пунктов				
2. 3.	Категория земель			Коммунальное обслуживание				
3.1.	, , , ,	енного использования ведения об использовани	и заман нага	коммунальное оослуживание				
3.1.	участка	едения об использовани	и земельного		_			
4.	7	границ территориальной	, 1 зоны или в					
		гакого реестрового номе		<u>—</u>				
	индивидуальное об	означение (вид, тип, ном	иер, индекс)					
5.		го участка ± величина по			$108 \pm 4,00$			
		сления) площади ($P \pm \Delta I$	· ·		100 ± 4,00			
6.	1 . 1	ная для вычисления пре						
	•	еления площади земель. значениями и итоговые	ного участка,	$3.5*0.10*\sqrt{(108.00)} = 4$				
	(вычисленные) знач							
7.	` ,	альный и максимальный	й размеры		_			
		(Рмин) и (Рмакс), м ²			_			

1	2		3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке		
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		_
10.	Условный номер земельного участка		_
11.	Учетный номер проекта межевания территории		_
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		_
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования	
14.	Иные сведения		_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У68 обозначение земельного участка	_:
1.		_	

Сведе	ения о	б уточня	емы	х земель	ных участ	ках,	необходимые	е для исправления реестровых	ошибок в сведениях о место	положении их границ	
1. Сведо	о вин	характері	ных ′	точках гр	аниц уточн	яем	ого земельного	участка с кадастровым номером		:	
Сист	ема ко	ординат			-				3	Вона №	
Обоз- начение харак-		одержатся		ином	•		в результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных точек границ	недвижимости		ги	выполнения ком кадастровых			7 1 7 17	(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	точки		
1		2		3	4		5	6	7	8	
2. Сведо	Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером										
	Обозначение части границ Горизонта от т. до т. проложени			Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
1		2			3			4	5		
3. Сведо	ения о	характері	исти	ках уточн	яемого зем	ельн	юго участка с і	садастровым номером		:	
№ п/п			Наиг	менование	характерис	тики	I		Значение характеристики		
1					2			3			
1.		земельног									
1.1.	отсутс	твии адрес	са) в	структури	мельного уч рованном в адресной с	соот	ветствии с				
1.2.	Допол участк		е свед	цения о ме	стоположен	ии з	емельного				
2.					величина по цади ($P \pm \Delta$						
3.	 определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 										
4.				•	огласно свед ижимости (1						
5.	Оценк	а расхожде	ения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2					

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного	
	участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмакс =
	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. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером:
1.		

	Опи	исание место	положен	ия здания, со	оружения,	, объекта н	езавершенного строительства на зе	мельном участке	
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с к	адастровы	м номером 29:22:010901:	15 :	
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2			3она № 2	
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н716О	_	_	_	667 547,45	2 514 046,	.45 —			
н717О	_	_	_	667 548,58	2 514 053,	,82 —			
н718О	_	_	_	667 550,62	2 514 053,	.50 —			
н719О	_	_	_	667 551,26	2 514 057,	,64 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	
н720О	_	_	_	667 541,72	2 514 059,	,11 —			
н721О	_	_	_	667 539,95	2 514 047,	.61 —			
н716О	_	_	_	667 547,45	2 514 046,				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровым	номером	29:22:010901:15	_:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики	
1			2				3		
	Вид объекта не	едвижимости					Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 8903			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),	29:22:010901:9			

1			2				3					
	Уникальный уч		•		границах							
	которого распо.			ение, объект		29:22:010902						
	незавершенног	_										
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_					
	строительства											
	Сведения о мес					3018, Росси	ийская Федерация, Архангельская област	ь, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 6				
	незавершенног	•	` •	•	а) в							
	структурирован информационн											
	Дополнительны		<u>честополо</u>	эжении			_					
	Иные сведения											
3. Поясі	нения к сведен	иям оо ооъект	те недвиж	кимости с када	стровым но	мером	29:22:010901:15	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902:	:				
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2			Зона № 2				
05	Содерх	жатся в Едином	1	0				Формулы, примененные для расчета				
Обоз- начение	государо	ственном реест	pe		і в ходе выпо х кадастровы			средней квадратической				
харак-	нед	итоомиживр		комплексны	х кадастровы	ax paooi		погрешности определения координат				
терных	то от ни	MOTH M	Радиус,	жооп ни	HOTH I M	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с				
точек	коорди	наты, м	M	координаты, м		M		подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые				
-								(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н523О				667 889,77	2 514 002,4	48 —						
				ŕ								
н524О				667 890,37	2 514 014,8	87 —						
н525О	_			667 881,60	2 514 015,3	30 —	M					
							Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				
н526О	0 – – – –			667 881,24	2 514 007,9	93 —	измерении (определении)					
н527О		_		667 884,01	2 514 007,7	79 —						
н528О	_	_		667 883,76	2 514 002,7	77 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	2	3	7	-		,	Метод спутниковых геодезических	,		
н523О	_	_		667 889,77	2 514 002,4	18 —	измерений (определений)	_		
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	номером	29:22:010902:34	<u></u>		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2				3			
1.	Вид объекта не	едвижимости					Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		Инвентарный номер	8893		
	в границах кото) располо		настков),	29:22:010902:9				
	Уникальный учкоторого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в з ение, объект	границах	29:22:010902				
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	уъекта нез	вавершенного			_			
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			163023, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 49				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	жении		_				
6.	Иные сведения	[_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ног	м номером 29:22:010902:34 :				
1.							_			
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902:	35 :		
Сист	ема координат			МСК-29, з	она 2			3она № 2		
Обоз- начение харак-	ачение государственном реестре комплексных кадаст						І спелием краппатическ			
терных точек		наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м		

29:22:010902:0006:006993/00	1	2	3	4	5	6	7	7	8	9		
H5310	н529О	_	_	_	668 396,69	2 513 99	99,06 –	_				
18310	н530О	_	_	_	668 397,94	2 514 01	3,64 –	_				
1	н531О	_	_		668 391,98	2 514 01	4,15 –	_	•	_		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35	н532О	_	_	_	668 390,72	2 513 99	99,57 –	_				
№ 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 6993, Кадастровый номер 29:22:06993/00, Условный номе строительства 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 29:22:010902:6 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 29:22:010902 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д неравершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д неравершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные	н529О	_	_		668 396,69	2 513 99	99,06 –	_				
1 2 3 1. Вид объекта недвижимости 3 дание 2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Инвентарный номер 6993, Кадастровый номер 29:22:06993/00, Условный номе 29:22:010902:0006:006993/00 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 29:22:010902:6 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 29:22:010902 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 163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д неромационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Поясиения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35 :	2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	ім номер	ОМ	29:22:010902:35	_:		
1. Вид объекта недвижимости Здание 2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Инвентарный номер 6993, Кадастровый номер 29:22:06993/00, Условный номе 29:22:010902:0006:006993/00 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 29:22:010902:6 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 29:22:010902 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 здресной системой виде 163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной здресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения к сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35 :	№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики		
2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Инвентарный номер 6993, Кадастровый номер 29:22:06993/00, Условный номер строительства 29:22:010902:0006:006993/00 3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 29:22:010902:6 4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 29:22:010902 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д незавершенного строительные сведения о местоположении — 163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д незавершенного строительные сведения о местоположении —	1			2					3			
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 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 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 5.1. Сведения о местоположеныи здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3. Нояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:06 29:22:010902:6 29:22:010902:6 29:22:010902 163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 3. Нояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35 — 29:22:010902:06	1.	Вид объекта не,	движимости				Здание					
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 5. Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства 5.1. Сведения о местоположении 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 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35 :	2.	(инвентарный)				енного	Инвентарный номер 6993, Кадастровый номер 29:22:06993/00, Условный номер 29:22:010902:0006:006993/00					
которого расположены здание, сооружение, объект 129:22:010902 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 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 5.3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35 :		в границах кото	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	29:22:010902:6					
строительства 5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35 :		которого распол	тожены здание,	сооруж		границах			29:22:010902			
незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде — 5.2. Дополнительные сведения о местоположении — 6. Иные сведения — 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35	5.		ооружения, объ	ьекта нез	вавершенного				_			
6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35	5.1.	незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной							163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д 11			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35 :	5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	эжении							
<u> </u>	6.	Иные сведения							<u> </u>			
	3. Пояс	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:35 :										
<u> </u>	1.											

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:36 :											
Сист	тема координат			МСК-29, з	она 2				Зона №2		
Обоз- начение харак- терных точек	государс	катся в Едином твенном реестр вижимости	Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
	координаты, м Радиус, м			координаты, м		Радиус, м		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н533О	_			668 239,92	2 514 02	21,56	_				
н534О	_	_		668 241,76	2 514 03	33,35	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н535О	_	_	_	668 234,52	2 514 03	34,49	_				
н536О	_	_	_	668 232,67	2 514 02	2,69	_				
н533О	_	_	_	668 239,92	2 514 021,56		_				
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ім ном	ером	29:22:010902:36	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2			3					
	Вид объекта недвижимости						Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незавершо	енного	Инвентарный номер 11:401:002:000069970, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000069970, Условный номер 29-29-01/084/2009-205					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	29:22:010902:28					
	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						29:22:010902				

1			2			3				
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного						
	строительства									
5.1.	Сведения о мес					163023, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д 19				
	незавершенног		` •	•	а) в					
	структурирова									
5.2.	информационн Дополнительні	•								
	Иные сведения		10110110	Эжснии						
о. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым и							номером 29:22:010902:36 :			
1	І	THE CO CODER	- педыя	пиости с киди	етровым п	омером	27.22.010702.30	<u></u> ·		
1.			40********	57 01000 11000	***********	// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	<u>— 29:22:010902</u>			
	ения о характе	^	контура (кадастровы	<u> </u>			
Сис	гема координат			MCK-29, 3	вона 2			Зона № 2		
Обоз-		жатся в Едином		Определень	л в уоле вып	оппепиа	Формулы, примененны			
начение		ственном реест	pe	Определены в ходе вы комплексных кадастро				средней квадратической		
харак-	недвижимости							погрешности определения координа		
терных	координаты, м			координаты, м		Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
точек	петрди	координаты, м		координаты, м		M		подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н537О				668 141,86	2 514 036	. 20				
нээ/О		_		000 141,00	2 314 030	-				
н538О	_	_		668 143,33	2 514 048	.98 —				
						,				
н539О		_		668 136,56	2 514 049	,80 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_		
							измерении (определении)			
н540О	_	_		668 135,09	2 514 037					
5270				((0.141.0(2.514.026	. 00				
н537О	_	_		668 141,86	,					
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым	и номером	29:22:010902:37	<u></u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание				

1			2			3				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Ин	вентарный номер 6999, Условный номер 2	29:22:000000:0000:006999/00		
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	частков),		29:22:010902:20			
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание о строительств	е, сооруже а	ение, объект	границах		29:22:010902			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного			_			
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной		3023, Pocci	ийская Федерация, Архангельская областн	ь, Архангельск г, Лесная ул, д 21		
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	жении			_			
6.	Иные сведения						_			
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым но	мером	29:22:010902:37	:		
1.							_	-		
1. Сведе	ния о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвиг	жимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902:3	:		
Сист	ема координат			MCK-29, 3	вона 2			Зона №2		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н541О	_	_	_	668 368,60	2 514 016,1	13 —				
н542О			_	668 359,88	2 514 017,8	85 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_		
н543О	_	_	_	668 357,01	2 514 003,3	30 —				

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н544О	_	_	_	668 363,57	2 514 00	02,01	_				
н545О	_	_	_	668 364,66	2 514 00)7,54	_	Метод спутниковых геодезических			
н546О	_	_	_	668 366,82	2 514 00	07,11	_	измерений (определений)	_		
н541О	_	_		668 368,60	2 514 01	16,13	_				
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	ым но	омером	29:22:010902:38	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характеристики				
1			2	-				3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства		•		енного	Инвентарный номер 6994, Условный номер 29:22:010902:0004:006994/00					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	29:22:010902:4					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	сооруж		границах	29:22:010902					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	вавершенного				_			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		1630	18, Pocci	ийская Федерация, Архангельская область,	, Архангельск г, Лесная ул, д 13		
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естопол	ожении				_			
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номе	ером	29:22:010902:38	<u>:</u>		
1.								_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиг	жимости	с кад	астровы	м номером 29:22:010902:	39 :			
Сист	гема координат			МСК-29, з	вона 2				Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н547О	_	_	_	667 731,12	667 731,12 2 514 02							
н548О	_	_	<u> </u>				_					
н549О	_	_	_	667 726,89	2 514 0	2 514 037,55 2 514 022,16		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н550О	_	_	_	667 723,98	2 514 0							
н547О	_	_	_	667 731,12	2 514 0	20,80	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастрові	ым но	омером	29:22:010902:39	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
1.	Вид объекта не	едвижимости						Здание				
								Инвентарный номер ., Инвентарный номер 8898, Условный номер 29:22:010000:0008898/00				
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков) в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							29:22:010902:15				
								29:22:010902				

1			2			3					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного			_				
5.1.		о строительств нном в соответ	ва (при от ствии с ф			163023, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 5					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении			_				
6.	Иные сведения]									
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером	29:22:010902:39	:			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках в	сонтура (объекта недвих	кимости с	: кадастроі	вым номером 29:22:01090	2:40 :			
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2			3она №2			
Обоз- начение харак-	ие государственном реестре комплексных кадастр					вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	координаты, м		с, Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н555О	_	_	_	668 412,10	2 514 04	9,88 —					
н556О	_	_		668 403,47	2 514 05	51,38 —					
н557О		_	_	668 400,67	2 514 03	55,31 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н558О	_	_	_	668 409,30	9,30 2 514 033,81 —						
н555О	_	_	_	668 412,10	2 514 04	ĺ					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недн	вижимости с ка	адастровы	овым номером 29:22:010902:40 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					

1			2				3				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	здания, сооруж	кения, об	ьекта незаверш	енного	Инвентарный номер 11:401:002:000182020, Инвентарный номер 18202, Кадастровый номер 29:22:00 00 00:0000:11:401:001:0000182020, Условный номер 29-29-01/103/2010-041					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых) располо	жены здание,	настков),		29:22:010902:27				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже	* '	границах	29:22:010902					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		_					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств ином в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		028, Pocc	ійская Федерация, Архангельская область	, Архангельск г, Морская ул, д 10			
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	иестополо	жении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	гером	29:22:010902:40	_:			
1.							_				
1. Сведо	ения о характеј	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с кад	дастровы	м номером 29:22:010902:4	11 :			
Сист	тема координат			МСК-29, з	она 2			3она №2			
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости			і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н559О	_	_	_	667 954,08	2 514 010,37	7 —					
н560О				667 947,52	2 514 011,41	1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н561О	_	_		667 945,14	2 513 996,28	8					

1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н562О	_		_	667 951,70	2 513 995	5,25	_	Метод спутниковых геодезических					
н559О	_	_	_	667 954,08	2 514 010	0,37		измерений (определений)	_				
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номером 29:22:010902:41:							
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики							
1			2			3							
1.	Вид объекта не	движимости				Здание							
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 8891							
	· ·							29:22:010902:7					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	, сооруж	ого квартала, в с ение, объект	границах	29:22:010902							
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного		_							
		о строительства ином в соответс	а (при от ствии с ф			163023, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д							
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естопол	ожении		_							
6.	Иные сведения												
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	вым номером 29:22:010902:41 :							
1.													

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости (с кад	астровы	м номером 29:22:010902:4	12 :			
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2				Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н563О	_	_	_	668 505,40	2 513 92	28,86						
н564О	_	_	_	668 497,88	2 513 92	29,79	_					
н565О	_	_	_	668 495,81	2 513 9	2 513 913,07 2 513 912,14		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н566О	_	_	_	668 503,34	2 513 9							
н563О	_	_	_	668 505,40	2 513 92	28,86	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровь	ым но	омером	29:22:010902:42	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
1.	Вид объекта не							Здание				
								Инвентарный номер 8860				
	в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							29:22:010902:1				
							29:22:010902					

1			2			3					
5.	Адрес здания,	сооружения, об		вавершенного							
	строительства			_			_				
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д					
5.2.	Дополнительні	ые сведения о м	иестополо	ожении			_				
6.	Иные сведения	ſ									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым						омером	29:22:010902:42	<u></u> :			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	жимости с і	кадастровь	им номером 29:22:010902	:43 :			
Сис	гема координат			MCK-29, 3	вона 2			Зона №2			
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадастр							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	координаты, м Радиус, м координаты, м		наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н567О	_	_	_	667 919,46	2 513 999),12 —					
н568О	_	_	_	667 921,19	2 514 011	,56 —					
н569О	_	_	_	667 913,90	2 514 012	2,58 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н570О	_	_	_	667 912,16	2 514 000),14 —					
н567О	_	_	_	667 919,46	2 513 999	0,12 —					
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	и номером	29:22:010902:43	<u> </u>			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1	2						3				
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание					

1			2				3				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Ині	вентарный номер 8892, Условный номер 2	29:22:010902:0003:008892/00			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых) располо	жены здание,	настков),		29:22:010902:3				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже		границах	29:22:010902					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		_					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств ином в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		023, Pocc	ійская Федерация, Архангельская область	, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 47			
5.2.	Дополнительнь	ие сведения о м	иестополо	жении		_					
6.	Иные сведения						_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	ером	29:22:010902:43	_:			
1.											
1. Сведо	ения о характеј	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с кад	дастровы	м номером 29:22:010902:4	15 :			
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2			3она № 2			
Обоз-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости			и в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н571О	_	_		668 337,49	2 514 022,12	2					
н572О	_	_	_	668 330,69	2 514 023,70	0	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н573О	_	_	_	668 327,25	2 514 008,90	0 -					

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н574О	_	_	_	668 334,05	2 514 007	7,32	_	Метод спутниковых геодезических			
н571О	_	_	_	668 337,49	2 514 022	2,12	_	измерений (определений)	_		
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	ідастровым	м номе	ером	29:22:010902:45	_;		
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики				Значение характерист	ики		
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.		ный государст здания, сооруж		учетный номер ъекта незавершо	енного	Инвентарный номер 6995, Кадастровый номер 29:22:00 00 00:0000:006995 $\0$ 00, Условный номер 29:22:010902:0005:006995 $\0$ 00					
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо		настков),	29:22:010902:5					
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах	29:22:010902					
5.	Адрес здания, строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного				_			
5.1.		о строительстваном в соответс	а (при от ствии с ф			163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д 15					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
6.	Иные сведения							_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	номеро)M	29:22:010902:45	_:		
1.											

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости	с кад	астровы	м номером 29:22:010902:4	:			
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2				Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н575О	_	_	_	668 202,38	668 202,38 2 514 02							
н576О	_					39,70	70 —					
н577О	_	_	_	668 197,72	2 514 0	40,88	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н578О	_	_	_	668 195,54	2 514 0	2 514 028,31						
н575О	_	_	_	668 202,38	2 514 0	27,13	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастрові	ым н(омером	29:22:010902:46	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
								Инвентарный номер 11:401:002:000069980, Кадастровый номер 29:22:00 00 00:0000:11:401:002:000069980, Условный номер 29-29-01/016/2007-072				
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						29:22:010902:18					
							29:22:010902					

1			2			3						
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного								
	строительства											
5.1.	Сведения о мес					.63028, Po	ссийская Федерация, Архангельская об	ласть, Архангельск г, Лесная ул, д 19, корп				
	незавершенног	•	` •	•	а) в							
	структурирова											
5.2.	информационн Дополнительні	•										
	Иные сведения		10110110	ЭЖСНИИ								
	нения к сведения		е нелвия	кимости с кяля	CTDORLIM H	iomenom	29:22:010902:46	•				
1	І		- подвил	- Indiana in the second in the		Томгером	27.22.010702.10	·				
1.	<u> </u> ения о характе	NULIY TOUKAY I	COUTVN9 (объекта непвиз	жимости с	каластро		902.47				
	•	^	контура (кадастро	25.22.010					
Сис	гема координат	1		MCK-29, 3	вона 2			Зона № 2				
Обоз-		жатся в Едином		Определень	ы в холе выг	полнения		Формулы, примененные для расчета				
начение	государственном реестре комплексных каластр							средней квадратической				
харак-	нед	движимости	I _n				Memory over a volume value of value	погрешности определения координа: характерных точек (Мt), м, с				
терных	коорди	координаты, м			наты, м	Радиу	с, Метод определения координат	подставленными в такие формулы				
точек		M M			M	_	значениями и итоговые					
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н579О	_	_	_	668 095,31	2 514 117	7,16 —						
5000				((0,000,10	2.514.115	7.774						
н580О				668 090,19	2 514 117	/,/4						
н581О	_	_	_	668 089,48	2 514 111	1,51 —	Метод спутниковых геодезически измерений (определений)					
н582О	_	_	_	668 094,60	2 514 110	0,93 —						
н579О	_	_	_	668 095,31	2 514 117	7,16 —						
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым	ровым номером 29:22:010902:47 :						
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1	2						3					
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание						

1			2			3					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инг	вентарный номер 17449, Условный номер	29:22:010902:0013:017449/00			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),		29:22:010902:13				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание о строительств	е, сооруже а	ение, объект	границах		29:22:010902				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного		<u> </u>					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		3028, Pocci	ийская Федерация, Архангельская области	ь, Архангельск г, Морская ул, д 23			
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	жении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым но	мером	29:22:010902:47	:			
1.							_	-			
1. Сведе	ния о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902:4	:			
Сист	ема координат			МСК-29, з	вона 2			Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н583О	_	_	_	668 472,26	2 514 033,1	18 —					
н584О	_	_		668 465,15	2 514 034,2	21 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н585О			_	668 462,84	2 514 018,2	27 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н586О	_	_	_	668 469,95	2 514 017	7,24		Метод спутниковых геодезических	,	
н583О	_	_	_	668 472,26	2 514 033	3,18	_	измерений (определений)	_	
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м ном	ером	29:22:010902:48	_;	
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	ики	
1			2					3		
1.	Вид объекта не	движимости						Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 11:401:002:000075020, Инвентарный номер 7502, Кадастровый номер 29:22:000000:0000:11:401:002:000075020, Условный номер 29-29-01/075/2010-227				
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо		настков),	29:22:010902:32				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах			29:22:010902		
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не:	завершенного				_		
5.1.		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			63028	, Pocci	ийская Федерация, Архангельская область,	Архангельск г, Морская ул, д 6	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естопол	ожении						
6.	Иные сведения					_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмерс	OM	29:22:010902:48	_:	
1.										

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости	с кад	астровы	м номером 29:22:010902:	59 :	
Сист	тема координат			МСК-29, з	она 2				Зона № 2	
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н587О	_	_	_	668 906,56	668 906,56 2 514 079					
н588О	_	_	_	668 896,94	2 514 08	81,63				
н589О	_	_	_	668 894,03	2 514 00	2 514 067,00		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	
н590О	_	_	_	668 903,65	2 514 065,09		_			
н587О	_	_	_	668 906,56	2 514 0	79,72	_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровь	ым но	омером	29:22:010902:59	_:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики	
1			2					3		
1.	Вид объекта не							Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		Ин	вентарный номер 8589, Условный номер 2	29:22:000000:0000:008589/00	
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков) в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						_			
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	29:22:010902				

1			2			3					
5.	Адрес здания,	сооружения, об		вавершенного							
	строительства			•							
5.1.	Сведения о мес					63018, Pocci	ийская Федерация, Архангельская област	ь, Архангельск г, Ивана Рябова ул, д 12			
	незавершенног		` •	•	а) в						
	структурирова										
5.2.	информационн	•									
6.	Дополнительні Иные сведения		честополо	эжении							
	иные сведения нения к сведен		е пелвил	чимости с кала	OCTOORLIM H	OMEDOM	29:22:010902:59				
J. 110AC	псния к сведен	IUAM OO OOBCKI	с педвил	кимости с када	стровым п	омсрои	29.22.010902.39	<u> </u>			
1.											
1. Свед	ения о характе	рных точках в	сонтура с			кадастровы	м номером 29:22:010902:				
Сис	гема координат			MCK-29, з	вона 2			Зона № 2			
Обоз-	Содер	жатся в Едином	1	Определень	ы в ходе вып	опнения		Формулы, примененные для расчета			
начение		государственном реестре комплексных каластр						средней квадратической			
харак-	не	движимости		ROWINGTONOTIBE	и кадастров			погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус,	коорди	наты, м	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
точек	м м		177	,	M		значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н591О	_	_	_	668 917,82	2 514 150),13 —					
н592О	_	_		668 908,91	2 514 151	,74 —					
5020				((0,005,00	0.514.101	7.6	Метод спутниковых геодезических				
н593О		_	_	668 905,29	2 514 131	.,/6 —	измерений (определений)	_			
н594О	_	_	_	668 914,19	2 514 130),15 —					
н591О	_	_	_	668 917,82	2 514 150),13 —					
2. Свед	<u>।</u> ения о характе	<u> 1</u> ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	<u> </u>	 и номером	29:22:010902:61	<u> </u>			
№ п/п					,, <u>F</u>	Значение характеристики					
1	т Наименование характеристики 2						3				
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание					

1			2			3					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		Инвентарный номер	8591			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо		настков),		_				
	которого располнезавершенног	ложены здание о строительств	е, сооруже а		границах		29:22:010902				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного							
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			3018, Pocci	ийская Федерация, Архангельская областн	ь, Архангельск г, Ивана Рябова ул, д 16			
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	эжении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	29:22:010902:61	:			
1.							_	_			
1. Сведе	ния о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902:	<u>:</u>			
Сист	ема координат			МСК-29, з	вона 2			Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н635О	_	_	_	668 489,31	2 514 001,2	27 —					
н636О	_	_		668 482,95	2 514 002,1	19 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н637О			_	668 480,46	2 513 985,0)1 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н638О	_	_	_	668 486,82	2 513 984	4,09		Метод спутниковых геодезических			
н635О	_	_	_	668 489,31	2 514 001	1,27		измерений (определений)	_		
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номером 29:22:010902:63 :					
№ п/п		Наименование	е характо	еристики				Значение характерист	ики		
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незавершо	енного	Инвентарный номер 6989					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах			29:22:010902			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного		_					
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			163023,	, Pocci	ийская Федерация, Архангельская область,	Архангельск г, Лесная ул, д 5		
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	номеро)M	29:22:010902:63	_:		
1.									_		

1. Сведо	ения о характе	рных точках в	сонтура с	объекта недвих	кимости (с кад	астровы	м номером 29:22:010902:0	54 :			
Сист	гема координат			МСК-29, з	вона 2				Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н639О	_	_	_	668 459,07	668 459,07 2 514 005							
н640О	_	_		668 451,88	2 514 00	06,84						
н641О	_	_	_	668 448,74	2 513 98	2 513 989,31 2 513 988,02		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н642О	_	_	_	668 455,93	2 513 98							
н639О	_	_	_	668 459,07	2 514 00	05,55	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровь	ым но	омером	29:22:010902:64	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
2.								Инвентарный номер 6990				
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						_					
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	29:22:010902						

1			2			3					
5.	Адрес здания,	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного							
	строительства										
5.1.	Сведения о мес					163023, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Лесная ул, д 7					
	незавершенног		` •	•	а) в						
	структурирова										
5.2.	информационн Дополнительні	•									
	Иные сведения		166 10110316	эжснии			-				
	нения к сведения		е нелвиз	симости с кала	OCTOORLIM H	омером	29:22:010902:64				
1	пен <i>ия</i> к еведен	IIIIII OO OOBERI	- педвил	кимости с када	тетровым п	юмером	29.22.010902.04	<u> </u>			
1.								2.75			
	ения о характе	^	сонтура с			кадастров	ым номером 29:22:01090:				
Сис	гема координат			MCK-29, 3	вона 2			3она №2			
Обоз-	Содер	жатся в Едином	1	Определень	I D VOILE DITH	оппениа		Формулы, примененные для расчета			
начение	ие государственном реестре комплексных каластр							средней квадратической			
харак-	не	движимости		ROWINICKCIIDI	х кадастров			погрешности определения координат			
терных	коорди	инаты м	Радиус,	коорди	наты м	Радиус	, Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с			
точек	коорди	координаты, м м коорди	inarbi, m	M		подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
6420					-	·					
н643О		_		668 429,91	2 514 010	0,30 —					
н644О				668 423,82	2 514 011	54					
поччо				000 423,02	2 317 011	.,54					
н645О	_	_		668 420,50	2 513 995	5,29 —	Метод спутниковых геодезических	_			
						, -	измерений (определений)				
н646О	_	_	_	668 426,59	2 513 994	4,04 —					
							_				
н643О	_	_		668 429,91	2 514 010),30					
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым	м номером	29:22:010902:65	<u></u>			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1	2						3				
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание					

1			2			3					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		Инвентарный номер	6991			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо		настков),		_				
	которого распо незавершенног	ложены здание о строительств	е, сооруже а		границах		29:22:010902				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного		<u> </u>					
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			3023, Pocci	ийская Федерация, Архангельская областы	ь, Архангельск г, Лесная ул, д 9			
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	эжении			_				
	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	ге недвия	кимости с када	стровым ног	мером	29:22:010902:65	:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура (объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902:0	<u>:</u>			
Сист	ема координат			MCK-29, 3	вона 2			Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпо. х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н647О	_	_	_	668 110,03	2 514 041,6	61 —					
н648О	_	_	_	668 111,47	2 514 056,4	42 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н649О	_	_	_	668 105,08	2 514 057,0	04 —					

1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н650О	_	_	_	668 103,64	2 514 042	2,23 —		Метод спутниковых геодезических			
н647О	_	_		668 110,03	2 514 041	1,61 —		измерений (определений)	_		
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровым	м номером 29:22:010902:66 :					
№ п/п		Наименование	е характо	еристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 7000					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),	_					
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах			29:22:010902			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного		_					
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			63023, Po	осси	йская Федерация, Архангельская область,	Архангельск г, Лесная ул, д 23		
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	юмером		29:22:010902:66	<u>:</u>		
1.							_				

1. Сведе	ения о характе	м номером 29:22:010902:	68 :					
Сист	ема координат			MCK-29, 3	вона 2			3она №2
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Едином ственном реест движимости			ы в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м координаты, м Радиус, м Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н651О	_	_	_	668 486,37	2 513 944,32	2		
н652О	—	_	_	668 479,25	2 513 945,46	6 —		
н653О	_	_	_	668 477,56	2 513 934,97	7 —		
н654О	_	_		668 476,48	2 513 935,15	5 —		
н655О	_	_		668 475,10	2 513 926,57	7 —		
н656О	_	_		668 474,20	2 513 926,57	7 —	Метод спутниковых геодезических	
н657О	_	_		668 474,20	2 513 914,45	5 —	измерений (определений)	
н658О	_	_	_	668 484,26	2 513 913,64	4		
н659О		_		668 485,18	2 513 925,02	2		
н660О	_	_	_	668 485,91	2 513 934,04	1 —		
н661О		_	_	668 484,73	2 513 934,13	3		
н651О	_	_	_	668 486,37	2 513 944,32	2		
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым н	омером	29:22:010902:68	: :
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики			Значение характерис	стики

1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		Инвентарный номер	8861			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых) располо	жены здание,	частков),		_				
	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруж		границах		29:22:010902				
	Адрес здания, с строительства			•							
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной		3023, Pocci	ийская Федерация, Архангельская област	ъ, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 1			
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестопол	ожении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ном	мером	29:22:010902:68	<u></u> :			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвиг	жимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902	:70 :			
Сист	гема координат			MCK-29, 3	вона 2			3она №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	ы в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	Рожимо				наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н662О			_	668 013,96	2 513 985,0)4 —	Метод спутниковых геодезических				
н663О	_	_		668 014,92	2 513 991,7	77 —	измерений (определений)				

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н664О	_	_	_	668 008,15	2 513 99	2,75	_				
н665О	_		_	668 007,18	2 513 98	36,02	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_		
н662О	_			668 013,96	2 513 98	35,04	_				
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	ым номером 29:22:010902:70 :					
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики		
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 8888					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо		настков),						
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах	29:22:010902					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				_			
5.1.		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			16302	23, Pocci	ийская Федерация, Архангельская область,	, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 41		
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении				_			
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номе	ром	29:22:010902:70	_:		
1.								_			

1. Сведо	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:71 :												
Сист	гема координат			МСК-29, з	вона 2				Зона №2				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н666О	60 — — 668 017,43 2 513 9												
н667О													
н668О	_	_	_	668 008,96	2 514 00	01,50	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				
н669О	_	_		668 008,11	2 513 99	96,67							
н666О	_	_	_	668 017,43	2 513 99	95,03							
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровь	ым но	омером	29:22:010902:71	_:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики				
1			2					3					
	Вид объекта не							Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного			Инвентарный номер	8887				
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков) в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							,					
								29:22:010902					

1			2				3					
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного								
	строительства											
	Сведения о мес					023, Росси	ийская Федерация, Архангельская област	ь, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 4				
	незавершенног		\ 1	- 1	а) в							
	структурирован информационн											
	<u> Дополнительн</u>	•										
	Иные сведения	ие сведения о м	10010310	эжсний								
	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	 стровым ном	ером	29:22:010902:71	:				
1							27.22.010702.71	_				
1. 1. Canada				<u> </u>			м номером 29:22:010902:	72				
	ения о характе	рных точках к	контура с			цастровы						
Сист	тема координат			МСК-29, з	она 2			Зона №2				
Обоз-		катся в Едином твенном реест			і в ходе выпол			Формулы, примененные для расчета средней квадратической				
начение		вижимости	pc	комплексны	х кадастровых	к работ		погрешности определения координат				
харак-	Ралиус			Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с						
терных точек	коорди	наты, м	M	коордиі	наты, м	M		подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые				
								(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н670О	_		_	667 859,89	2 514 006,75	5 —						
н671О	_	_	_	667 862,59	2 514 017,81	1 —						
н672О				667 853,91	2 514 019,94	4 _						
				00, 000,51								
н673О		_	—	667 850,68	2 514 006,75	5 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				
н674О	_	_	_	667 856,49	2 514 005,33	3 _						
н675О	_	_	_	667 857,01	2 514 007,45	5 —						
н670О	_	_	_	667 859,89	2 514 006,75	5 —						

2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	зым номером 29:22:010902:72 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики			Значение характерис	стики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного		Инвентарный номер	8894			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),		_				
	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруж		границах		29:22:010902				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной		53018, Pocci	ийская Федерация, Архангельская област	ь, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 5			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	ожении			_				
6.	Иные сведения					_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	астровым но	омером	29:22:010902:72	:			
1.							_				
	ения о характе	•	сонтура (адастровы	м номером 29:22:010902:				
Сист	гема координат			MCK-29, 3	вона 2			Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			ы в ходе выпо их кадастровь			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	ых координаты, м Радиус, координаты, м				Ι	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ					Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н676О	_	_	_	667 833,11	2 513 998,9	96 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н677О	_	_	_	667 834,26	2 514 00	06,68	_				
н678О	_			667 821,27	2 514 00	08,62		Метод спутниковых геодезических			
н679О	_			667 820,12	2 514 00	00,90		измерений (определений)	_		
н676О	_			667 833,11	2 513 99	98,96					
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровь	ым но	омером	29:22:010902:73	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики		
1			2			3					
1.	Вид объекта не							Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 8895					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруж		границах			29:22:010902			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного							
	. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде							ийская Федерация, Архангельская область,	Архангельск г, Льва Толстого ул, д		
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении				_			
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым	номе	ером	29:22:010902:73	:		
1.								_			

1. Сведо	. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:76 :											
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2				Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н607О	_	_	_	668 555,19	2 513 9	23,28						
н608О	BO — — — 668 547,26 2 513 9						_					
н609О	_	_	_	668 543,77	2 513 9	06,24	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н610О	_	_	_	668 551,70	2 513 9	04,74	_					
н607О	_	_	_	668 555,19	2 513 9	23,28	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастрові	ым но	омером	29:22:010902:76	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
1.	Вид объекта не	сдвижимости						Здание				
								Инвентарный номер 8856				
	в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							29:22:010902:216				
								29:22:010902				

1			2			3							
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного				_					
5.1.		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д							
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении		_							
6.	Иные сведения												
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номер	ром	29:22:010902:76	<u></u> :				
1.								_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости (с када	стровы	м номером 29:22:010902:	77 :				
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2				Зона № 2				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определены комплексных				Managara	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус,	координ	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н611О	_	_		668 464,39	2 513 93	37,96							
н612О		_	_	668 456,36	2 513 93	39,17							
н613О	_	_	_	668 453,38	2 513 91	19,43		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				
н614О	_	_	_	668 461,40	668 461,40 2 513 91								
н611О	_	_	_	668 464,39	2 513 93	Í	_						
2. Сведо	ения о характе	ристиках об ъе	екта недв	вижимости с ка	дастровь	овым номером 29:22:010902:77 :							
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики							
1	2							3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание							

1			2			3						
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 8865						
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),		29:22:010902:344	1				
	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание о строительств	е, сооруже а	ение, объект	границах	29:22:010902						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного								
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		3023, Pocci	ийская Федерация, Архангельская области	ь, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 1				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	эжении			_					
-	Иные сведения						_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	29:22:010902:77	:				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках і	сонтура (объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902:	. :				
Сист	тема координат			МСК-29, з	вона 2			Зона № 2				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н615О	_	_	_	668 442,25 2 513 93		32 —						
н616О	_	_		668 433,92	2 513 937,5	56 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				
н617О	_	_	_	668 431,64	2 513 922,2	25 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н618О	_	_	_	668 439,97	2 513 921	1,01	_	Метод спутниковых геодезических			
н615О	_					6,32		измерений (определений)			
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м ном	ером	29:22:010902:78	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	чки		
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 8866					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	29:22:010902:347					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж		границах	29:22:010902					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				_			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		163023	3, Pocci	ийская Федерация, Архангельская область,	Архангельск г, Льва Толстого ул, д 17		
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
	Иные сведения					_					
3. Пояс	нения к сведен	ия <mark>м об объект</mark>	е недвих	кимости с када	стровым н	номером 29:22:010902:78 :					
1.								_			

1. Сведо	. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:79 :											
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2				Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н680О	_	_	— 668 416,67 2 513 9									
н681О	10 — — 668 409,80 2 513 9						,44 —					
н682О	_	_	_	668 408,77	2 513 93	31,57		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н683О	_	_	_	668 415,63	2 513 930,97							
н680О	_	_	_	668 416,67	2 513 94	42,84	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровь	ым но	омером	29:22:010902:79	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
1.	Вид объекта не							Здание				
								вентарный номер 8868, Условный номер 2	29:22:000000:0000:008868/00			
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков) в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства											
								29:22:010902				

						T						
1			2				3					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного				_				
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		163023, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д						
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении				_				
6.	Иные сведения							_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номеро	ОМ	29:22:010902:79	:			
1.								_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с	с кадас	тровы	м номером 29:22:010902:	81 :			
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2				Зона №2			
Обоз- начение харак-	не государственном реестре комплексных кадастр						бот		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	координаты, м		адиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н684О	_	_	_	668 359,98	2 513 93	31,61	_					
н685О	_	_	_	668 362,51	2 513 95	50,05	_					
н686О		_		668 354,27	2 513 95	51,19		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н687О	_	_		668 351,74	2 513 93	32,75	_					
н684О	_	_	_	668 359,98	2 513 93	31,61						
2. Сведо	ения о характе	ристик <mark>ах объе</mark>	екта недв	вижимости с ка	адаст ровь	ім ном	ером	29:22:010902:81	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1	2							3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						

1			2			3						
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства		венный у	четный номер ьекта незаверш	енного		лй номер 11:401:001:006897760, Инвентар 00000:0000:11:401:001:006897760, Условн					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо		частков),		_					
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах		29:22:010902					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного		_						
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			3023, Pocci	ийская Федерация, Архангельская областн	ь, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 2.				
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	эжении			_					
	Иные сведения						_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	29:22:010902:81	:				
1.								_				
	ния о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902:3	32 :				
Сист	ема координат			MCK-29, 3	вона 2			3она №2				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпо: х кадастровы:			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н688О	_	_	_	668 338,16 2 513 95		28 —						
н689О				668 332,82	2 513 952,1	11 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				
н690О	_	_		668 332,47	2 513 949,8	B6 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н691О	_		_	668 326,76	2 513 950	0,74 —				
н692О	_	_	_	668 327,16	2 513 953	3,31 —				
н693О	_	_	_	668 321,49	2 513 954	4,19 —				
н694О	_	_	_	668 318,87	2 513 937	7,24 —				
н695О	_	_	_	668 324,52	2 513 936	6,37 —	Метод спутниковых геодезических			
н696О	_	_	_	668 324,91	2 513 938	3,85 —	измерений (определений)	_		
н697О	_	_	_	668 330,72	2 513 937	7,95 —				
н698О	_	_	_	668 330,33	2 513 935	5,41 —				
н699О	_			668 335,58	2 513 934	4,60 —				
н688О	_		_	668 338,16	2 513 951	1,28 —				
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	м номером	29:22:010902:82	_:		
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не,	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 8872, Условный номер 29:22:000000:0000:008872/00				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	_				
4.	Уникальный уч которого распол незавершенного	тожены здание,	сооруж		границах	29:22:010902				

1			2				3					
	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного								
	строительства											
	Сведения о мес					018, Росси	ийская Федерация, Архангельская област	ь, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 2				
	незавершенного		\ 1	•	а) в							
	структурирован информационн											
	Дополнительны											
	Иные сведения		10010310	Эжении								
	нения к сведен		е недвиж	кимости с када	 стровым ном	ером	29:22:010902:82	:				
1							27.22.010702.02	_				
1. Cpor	Nug o vanauto	nul IV TOUMOV I	4011TUD 0 4	267 AMEA WARRING	WALL OUT IN A MAN	TO OTTO OD L	м номером 29:22:010902:	02 .				
	ения о характе	рных точках к	контура с			цастровы	м номером 29:22:010902:					
Сист	гема координат			MCK-29, 3	она 2			3она №2				
Обоз-		катся в Едином		Определень	і в ходе выпол	нения		Формулы, примененные для расчета				
начение		ственном реест	pe	•	х кадастровых			средней квадратической				
харак-	к- недвижимости				<u>.</u>	M	погрешности определения координат					
терных	коорди	наты, м	Радиус,	коорди	наты, м	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
точек		· 	M	•		M	-	значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н619О				668 289,23	2 513 944,90) _						
110170				000 207,23	2 313 7 11,70							
н620О		_		668 288,51	2 513 942,21	1 —						
				ŕ								
н621О				668 293,71	2 513 940,83	3 —						
							Метод спутниковых геодезических					
н622О	_	_	_	668 297,41	2 513 958,08	8 —	измерений (определений)	_				
(220				((0.202.20	2 512 050 16	2	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
н623О			_	668 292,29	2 513 959,18	<u> </u>						
н624О	_			668 291,80	2 513 956,90	$\begin{bmatrix} 1 \end{bmatrix}$						
10210				200 271,00								
н625О	_	_	_	668 284,63	2 513 958,43	3 _						
	1							1				

1	2	3	4	5	6	7		8	9				
н626О	_	_		668 285,13	2 513 960	0,75 —	-						
н627О	_	_	_	668 280,50	2 513 96	61,74 —							
н628О	_	_		668 276,83	2 513 944	4,66 —	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)					
н629О	_		_	668 282,31	2 513 943	3,48 —	-		_				
н630О	_	_	_	668 282,90	2 513 946	6,25 —	-						
н619О	_	_	_	668 289,23	2 513 944	4,90 —	-						
2. Сведе	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастро							м номером 29:22:010902:83 :					
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики				
1	1 2							3					
1.	Вид объекта не	движимости						Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незавершо	енного		Ин	вентарный номер 8878, Условный номер 2	9:22:000000:0000:008878/00				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	29:22:010902:351							
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	, сооруж		границах	29:22:010902							
	Адрес здания, с строительства			завершенного				_					
5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде							163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д						
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	ожении									
6.	Иные сведения												
3. Поясі	нения к сведен	ия <mark>м об объект</mark>	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером		29:22:010902:83	_:				
1.								_					

1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости (с кад	астровы	м номером 29:22:010902:8	:			
Сис	гема координат			МСК-29, з	она 2				Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н700О	_	_	_	667 800,82	667 800,82 2 514 022							
н701О	_	_	_	667 795,84	2 514 02	23,52						
н702О	_		_	667 792,86	2 514 010,11			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н703О	_	_		667 797,84	2 514 00	2 514 009,01						
н700О	_	_	_	667 800,82	2 514 02	22,42	_					
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровь	ым но	омером	29:22:010902:89	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							Инвентарный номер 8896				
3.	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков) в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							_				
4.							29:22:010902					

1			2					3					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного				_					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		163023, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 5							
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестополо	ожении		_							
6.	Иные сведения							_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номер	ром	29:22:010902:89	:				
1.								_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с	с када	стровы	м номером 29:22:010902:	90 :				
Сист	гема координат			МСК-29, з	она 2				Зона №2				
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадаст						абот	M	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н603О	_	_	_	667 762,72	2 514 03	31,74	_						
н604О	_	_	_	667 755,93	2 514 03	33,42							
н605О	_	_		667 751,88	2 514 01	16,99	_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				
н606О	_	_	_	667 758,67	667 758,67 2 514 015								
н603О	_	_	_	667 762,72	2 514 03								
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровь	29:22:010902:90 :							
№ п/п	п/п Наименование характеристики							Значение характеристики					
1	2							3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание							

1			2			3					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		Инвентарный номер	8897			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо		настков),		29:22:010902:229)			
	которого распо незавершенног	ложены здание о строительств	е, сооруже а		границах	29:22:010902					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного		_					
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			3023, Pocci	ийская Федерация, Архангельская області	ь, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 5			
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	эжении			_				
	Иные сведения						_				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	29:22:010902:90	:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура (объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902:	91 :			
Сист	ема координат			МСК-29, з	вона 2			Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н704О	_	_	_	667 699,73	2 514 025,3	34 —					
н705О	_	_		667 701,28	2 514 040,2	27 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н706О			_	667 693,65	2 514 041,0	06 —					

2	3	4	5	6	,	7	8	9		
_		_	667 692,10	2 514 026	5,14 -		Метод спутниковых геодезических			
_	_	_	667 699,73	2 514 025	5,34 -	_	измерений (определений)	_		
ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровым	ым номером 29:22:010902:91 :					
	Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
		2			3					
Вид объекта не	движимости				Здание					
				енного			Инвентарный номер 8	899		
в границах кото	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	_					
которого распол	пожены здание,	, сооруж		границах	29:22:010902					
Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного				_			
незавершенного структурирован	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		163023, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 5					
Дополнительны	не сведения о м	естопол	ожении		_					
Иные сведения										
нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	М	29:22:010902:91	_:		
	Вид объекта не Ранее присвоен (инвентарный) строительства Кадастровый не в границах кото сооружение, об Уникальный уч которого располнаваершенного Адрес здания, с строительства Сведения о мес незавершенного структурированиформационно Дополнительны Иные сведения	ния о характеристиках объе Наименования Вид объекта недвижимости Ранее присвоенный государсти (инвентарный) здания, сооруж строительства Кадастровый номер земельного в границах которого (которых) сооружение, объект незаверше Уникальный учетный номер какоторого расположены здание, незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, об строительства Сведения о местоположении з незавершенного строительства структурированном в соответс информационной адресной си Дополнительные сведения о м Иные сведения	Наименование характеристиках объекта недения о характеристиках объекта недения объекта недвижимости Ранее присвоенный государственный у (инвентарный) здания, сооружения, обстроительства Кадастровый номер земельного участк в границах которого (которых) располосооружение, объект незавершенного стуникальный учетный номер кадастров которого расположены здание, сооруженезавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта нестроительства Сведения о местоположении здания, со незавершенного строительства (при отструктурированном в соответствии с финформационной адресной системой в Дополнительные сведения о местоположения	— — — — — — 667 692,10 — — — — 667 699,73 ения о характеристиках объекта недвижимости с ка Наименование характеристики 2 Вид объекта недвижимости Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незаверш строительства Кадастровый номер земельного участка (земельных уч в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, сооружения, объект незавершенного строительства (при отсутствии адресструктурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении Иные сведения	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		

1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиг	жимости	с кад	астровы	м номером 29:22:010902:9	93 :			
Сист	гема координат			МСК-29, з	вона 2				Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н599О	_	_	_	667 638,14	2 514 0	39,56	_					
н600О	_	_	_	667 631,77	667 631,77 2 514 04							
н601О	_	_		667 630,09	2 514 0	2 514 030,81 2 514 029,72		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н602О	_	_	_	667 636,45	2 514 0							
н599О	_	_	_	667 638,14	2 514 0	39,56	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастрові	ым н(омером	29:22:010902:93	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
1.	Вид объекта не	едвижимости						Здание				
								Инвентарный номер 8901				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),	29:22:010902:228						
							29:22:010902					

1			2					3					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	завершенного				_					
5.1.		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д б							
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	ожении		_							
6.	Иные сведения							_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номеро	OM	29:22:010902:93	<u></u> :				
1.								_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с	кадас	тровы	м номером 29:22:010902:	94 :				
Сист	тема координат			МСК-29, з	она 2				Зона №2				
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадаст						бот		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	координаты, м		адиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н708О	_	_	_	667 573,95	2 514 04	0,99	_						
н709О	_	_	_	667 576,62	2 514 05	55,97	_						
н710О	_	_		667 568,15	2 514 05	57,48		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_				
н711О	_	_		667 565,49	667 565,49 2 514 042								
н708О	_	_	_	667 573,95	2 514 04	, and the second							
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	ідастровы	29:22:010902:94 :							
№ п/п	п/п Наименование характеристики							Значение характеристики					
1			2			3							
1.	Вид объекта не	движимости				Здание							

1			2			3					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	Инвентарный номер 8902					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),		_				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание о строительств	, сооруже а	ение, объект	границах		29:22:010902				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		_					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		3018, Pocci	ийская Федерация, Архангельская області	ь, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 6			
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	эжении			_				
6.	Иные сведения	[_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ног	мером	29:22:010902:94	:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура (объекта недвих	жимости с ка	адастровы	м номером 29:22:010902:	96 :			
Сист	гема координат			МСК-29, з	вона 2			Зона № 2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпо. х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н595О	_	_	_	668 473,19	2 514 055,5	52 —					
н596О	_	_		668 475,02	2 514 065,8	33 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н597О	_			668 440,98	2 514 071,8	37 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н598О	_	_	_	668 439,15	2 514 061	1,55	_	Метод спутниковых геодезических				
н595О	_	_	_	668 473,19	2 514 055	5,52	_	измерений (определений)	_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	ідастровым	м номе	ером	29:22:010902:96	_;			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики			
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	Инвентарный номер 7500, Условный номер 29:22:000000:0000:007500/00						
	^							29:22:010902:350				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруж	ого квартала, в з ение, объект	границах			29:22:010902				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				_				
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			63018,	Pocci	ийская Федерация, Архангельская область,	Архангельск г, Морская ул, д 3			
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении								
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмеро	М	29:22:010902:96	_:			
1.								_				

1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости (с кад	астровы	м номером 29:22:010902:1	01 :			
Сис	гема координат			МСК-29, з	вона 2				Зона №2			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н519О	_	_	_	668 635,82	668 635,82 2 513 902,5							
н520О	_	_	_	668 626,83	2 513 90	04,33	_					
н521О	_	_	_	668 624,59	2 513 893,38		_	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_			
н522О	_	_	_	668 633,59	2 513 89	2 513 891,55						
н519О	_	_	_	668 635,82	2 513 90	02,50	_					
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровь	ым но	омером	29:22:010902:101	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики			
1			2					3				
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
								ый номер 11:401:001:006909610, Инвентар 29:22:000000:0000:11:401:001:006909 29:22:000000:0000:11:401:00	610, Условный номер			
3.	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства											
4.	4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						29:22:010902					

1			2			3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного					3			
	строительства					_			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в					163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д			
	•	•	` •	•	а) в				
	структурировалинформационн								
5.2.		•							
6.	Дополнительные сведения о местоположении Иные сведения								
	нения к сведен		е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	29:22:010902:101	:	
1.									
1. Свед	ения о характе	рных точках н	сонтура (объекта недвих	жимости с і	кадастров	ым номером 29:22:010902	::102 ::	
Сис	гема координат			MCK-29, з	вона 2			3она №2	
Обоз- начение харак- терных точек	государо	жатся в Едином ственном реест движимости		Определень				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
	Рожимо			координаты, м		Радиус м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н631О	_	_	_	668 532,75	2 513 926	5,78 —			
н632О	_	_	_	668 523,39	2 513 927	,50 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н633О	_	_	_	668 522,12	2 513 911	.,00 —		_	
н634О	_	_	_	668 531,48	2 513 910),28 —			
н631О	_	_	_	668 532,75	2 513 926	5,78 —			
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	и номером	29:22:010902:102	:	
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта не	едвижимости				Здание			

1	2	3				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 8859				
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	29:22:010902				
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	163018, Российская Федерация, Архангельская область, Архангельск г, Льва Толстого ул, д 9				
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	_				
6.	Иные сведения	_				
3. Пояс	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 29:22:010902:102 :					
1.		_				

		необходи					тах незавершенного строительств с в сведениях об описании их мест			
1. Сведения о характерных точках контура				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)						
с кадастр	овым номеров	М			:	·		•		
Система координат								Зона №		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
	координаты, м Радиус, м			коорді	инаты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы		
	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
2. Иные	сведения об о	 объекте недви	жимости	с кадастровы	м номером			<u></u>		
1. 3. Поясн	ения к сведен	ниям об объек	те недвиж	кимости с кад	астровым н	омером		: :		
1.										