

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Содержание

№ п/п	Разделы карта-плана территории	Номера листов
1	2	3
1	Пояснительная записка	
2	Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений	
3	Сведения об уточняемых земельных участках	
4	Описание местоположения строения на земельном участке	
5	Схема границ земельных участков	
6	Схема геодезических построений	
7	Акт согласования местоположения границ земельных участков	
8	Приложение	
—	<i>Постановление об утверждении карт-планов территории №б/н от 21.07.2023</i>	—
—	<i>Сведения о результатах поверки СИ №21607-01 от 22.12.2022</i>	—

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: —

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт от 24.03.2023 №0361300013623000003_211023

3. Дата подготовки карты-плана территории 23 июля 2023 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *ДУМИ муниципального образования «Ку-рильский городской округ»*

основной государственный регистрационный номер: *1046505200500*

идентификационный номер налогоплательщика: *6511004447*

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

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

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

—

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

kumskurilsk@rambler.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: *ООО "КИ-ПАРТНЕР", г. Хабаровск, ул. Шеронова, д. 2, корп. 5, кв. 26*

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Доровская Вера Арсентьевна* 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: *032-097-245-29*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *813 19 октября 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *СРО КИ некоммерческая организация Ассоциации "Гильдии Кадастровых Инженеров"*

Контактный телефон: *+7(4212) 47-89-04*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Шеронова, д. 2, корп. 5, кв. 26, ecsra@yandex.ru*

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	—	12.12.2022	КУВИ-001/2022-220995190	Кадастровый план территории	—
2	—	21.07.2023	б/н	Постановление об утверждении карт-планов территории	включен в приложение
3	—	22.12.2022	21607-01	Сведения о результатах поверки СИ	включен в приложение

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

7. Пояснения к карте-плану территории:

Заключение кадастрового инженера

Карта (план) территории подготовлен кадастровым инженером - Доровской Верой Арсентьевной, являющейся кадастровым инженером, аттестат № 27-12-13, и членом СРО КИ Ассоциация "Гильдия кадастровых инженеров", уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ № 813. Реестровый номер кадастрового инженера - 18987. Сведения о СРО КИ Ассоциация "ГКИ" содержатся в государственном реестре СРО КИ, СНИЛС 032-097-245-29. Работы проводятся организацией Общество с ограниченной ответственностью «Кадастровый инженер – Партнер», юридический адрес: 680038, г. Хабаровск, ул. Шеронова, д. 2, корп. 1, кв. 14, контактный номер: 8 (4212) 47-89-04, эл. адрес: еспра@ya.ru. Данный карта(план) по выполнению комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 65:26:0000007 выполнен на основании муниципального контракта № 0361300013623000003_211023 от 24.03.2023 г.

В рамках выполнения комплексных кадастровых работ в пределах кадастрового квартала 65:26:0000007 проводятся следующие работы: - уточнение границ земельных участков; - уточнение границ объектов капитального строительства.

На территории проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 65:26:0000007 проводятся работы по определению истинного местоположения границ земельных участков по искусственным ограждениям различных материалов соответственно для разных земельных участков, что является процедурой уточнения земельных участков. Процедура уточнения на территории проведения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 65:26:0000007 выполняется для земельных участков с кадастровыми номерами: 65:26:0000007:5; 65:26:0000007:8; 65:26:0000007:10; 65:26:0000007:25; 65:26:0000007:45; 65:26:0000007:47; 65:26:0000007:56; 65:26:0000007:209; 65:26:0000007:1041.

На территории проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 65:26:0000007 проводятся работы по определению истинного местоположения границ объектов капитального строительства, согласно техническим паспортам. Процедура уточнения на территории проведения комплексных кадастровых работ в границах кадастрового квартала 65:26:0000007 выполняется для объектов капитального строительства с кадастровыми номерами:

65:26:0000007:251; 65:26:0000007:253; 65:26:0000007:254; 65:26:0000007:256; 65:26:0000007:257; 65:26:0000007:258; 65:26:0000007:259; 65:26:0000007:260; 65:26:0000007:261; 65:26:0000007:262; 65:26:0000007:263; 65:26:0000007:264; 65:26:0000007:265; 65:26:0000007:267 (уведомляем о том, что ул. Советской в г. Курильск нет, данную улицу переименовали в улицу Андрея Евдокимова, по этому данный объект капитального строительства имеет адрес: Сахалинская область, Курильский р-н., г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 16 ; 65:26:0000007:268; 65:26:0000007:269; 65:26:0000007:270; 65:26:0000007:271; 65:26:0000007:274; 65:26:0000007:275; 65:26:0000007:276; 65:26:0000007:277; 65:26:0000007:278; 65:26:0000007:279; 65:26:0000007:280; 65:26:0000007:282; 65:26:0000007:283; 65:26:0000007:284; 65:26:0000007:285; 65:26:0000007:286; 65:26:0000007:287; 65:26:0000007:288; 65:26:0000007:289; 65:26:0000007:290; 65:26:0000007:291; 65:26:0000007:296; 65:26:0000007:299; 65:26:0000007:300; 65:26:0000007:301; 65:26:0000007:302; 65:26:0000007:303; 65:26:0000007:304; 65:26:0000007:305; 65:26:0000007:306; 65:26:0000007:307; 65:26:0000007:309; 65:26:0000007:310; 65:26:0000007:311; 65:26:0000007:312; 65:26:0000007:313; 65:26:0000007:314; 65:26:0000007:315; 65:26:0000007:317; 65:26:0000007:318; 65:26:0000007:321; 65:26:0000007:322; 65:26:0000007:323; 65:26:0000007:324; 65:26:0000007:325; 65:26:0000007:326; 65:26:0000007:327; 65:26:0000007:328; 65:26:0000007:329; 65:26:0000007:330; 65:26:0000007:331; 65:26:0000007:332; 65:26:0000007:334; 65:26:0000007:335; 65:26:0000007:336; 65:26:0000007:337; 65:26:0000007:338; 65:26:0000007:339; 65:26:0000007:346; 65:26:0000007:347; 65:26:0000007:348; 65:26:0000007:349; 65:26:0000007:351; 65:26:0000007:352; 65:26:0000007:353; 65:26:0000007:354; 65:26:0000007:355; 65:26:0000007:356; 65:26:0000007:357; 65:26:0000007:358; 65:26:0000007:359; 65:26:0000007:360; 65:26:0000007:361; 65:26:0000007:362; 65:26:0000007:363; 65:26:0000007:364; 65:26:0000007:365; 65:26:0000007:366; 65:26:0000007:367; 65:26:0000007:368; 65:26:0000007:370; 65:26:0000007:372; 65:26:0000007:373; 65:26:0000007:374; 65:26:0000007:375; 65:26:0000007:376; 65:26:0000007:377; 65:26:0000007:378; 65:26:0000007:379; 65:26:0000007:380; 65:26:0000007:381; 65:26:0000007:384; 65:26:0000007:385; 65:26:0000007:869; 65:26:0000007:871; 65:26:0000007:882; 65:26:0000007:890; 65:26:0000007:954; 65:26:0000007:956; 65:26:0000007:957;

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

65:26:0000007:958; 65:26:0000007:1062; 65:26:0000007:1104.

При проведении анализа территории был выявлен земельный участок с кадастровым номером: 65:26:0000007:1502 который расположен за пределами границ кадастрового квартала 65:26:0000007 поэтому не представляется возможным уточнение данного земельного участка в карта (плане).

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 65:26:0000007:247; 65:26:0000007:248; 65:26:0000007:249; 65:26:0000007:250, 65:26:0000007:292; 65:26:0000007:294; 65:26:0000007:870; также не предоставляется возможным уточнить в кадастровом квартале 65:26:0000007, так как фактическое местоположение - квартал 65:26:0000008. Объекты с кадастровыми номерами 65:26:0000007:861; 65:26:0000007:862; 65:26:0000007:863; 65:26:0000007:864; 65:26:0000007:865; 65:26:0000007:866; 65:26:0000007:867; 65:26:0000007:868, фактически расположены: Сахалинская область, Курильский р-н, с Рейдово, не уточняем.

В отношении земельных участков с кадастровыми номерами 65:26:0000007:2; 65:26:0000007:22 (дублирует 65:26:0000007:223); 65:26:0000007:26 (дублирует 65:26:0000007:1490); 65:26:0000007:63 (дублирует 65:26:0000007:115); 65:26:0000007:86 (Земельный участок подлежит снятию с ГКУ, так как в Реестре имущества муниципального образования "Курильский городской округ" данный земельный участок не числится. Дополнительно сообщаем, что земельный участок под д.№2 по ул.Строительная в г.Курильске имеет новый кадастровый номер 65:26:0000007:209); 65:26:0000007:137 (дублирует 65:26:0000007:917); 65:26:0000007:228 (Земельный участок подлежит снятию с ГКУ так как в Реестре имущества муниципального образования "Курильский городской округ" данный земельный участок не числится); 65:26:0000007:242; 65:26:0000007:1001 (дублирует 65:26:0000007:1525); 65:26:0000007:1496.

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 65:26:0000007:273 (фактически данное здание отсутствует); 65:26:0000007:298 (дублирует 65:26:0000007:957); 65:26:0000007:316; 65:26:0000007:319; 65:26:0000007:340; 65:26:0000007:341; 65:26:0000007:342; 65:26:0000007:343; 65:26:0000007:345; 65:26:0000007:369; 65:26:0000007:371; 65:26:0000007:860 (дублирует 65:26:0000007:912); 65:26:0000007:872; 65:26:0000007:971, также подлежат снятию с государственного кадастрового учета.

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта и тип знака геодезической сети	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 21 февраля 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	4	Победа, сигн.	МСК-65	652852,80	1305727,25	сохранился	сохранился	сохранился
2	3	Жана, сигн.	МСК-65	670962,87	1297515,66	сохранился	сохранился	сохранился
3	2	Парковый, сигн.	МСК-65	650258,92	1304426,46	сохранился	сохранился	сохранился

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**

1	2	3	4
1	Trimble 5700	заводской (серийный) номер прибора отсутствует	С-ДЭМ/14-12-2021/117728258 от 21.12.2022
2	Trimble 5700	заводской (серийный) номер прибора отсутствует	С-ДЭМ/14-12-2021/117728259 от 21.12.2022

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:5 :

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	494189,32	3233805,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н2У	—	—	494221,61	3233814,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
4	—	—	494216,43	3233835,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
3	—	—	494186,38	3233826,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н3У	—	—	494184,22	3233825,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
2	—	—	494184,40	3233825,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	—	—	494187,86	3233811,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н1У	—	—	494189,32	3233805,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	33,48	—	—
н2У	4	21,03	—	—
4	3	31,22	—	—
3	н3У	2,25	—	—
н3У	2	0,69	—	—
2	1	14,25	—	—
1	н1У	5,82	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:5 :

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	обл. Сахалинская, г. Курильск, ул. Охотская, дом 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700±9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{700} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	700
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для здания Государственной налоговой инспекции по Курильскому р-ну Сахалинской области
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	65:26:0000007:335, 65:26:0000007:336
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:26:0000007:5 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:8 :

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _с , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	—	—	494632,73	3233637,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н4У	—	—	494641,85	3233663,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

7	—	—	494628,05	3233668,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
8	—	—	494621,69	3233665,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н5У	—	—	494617,51	3233666,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
6	—	—	494609,88	3233646,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
5	—	—	494632,73	3233637,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:8 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	н4У	27,80	—	—
н4У	7	14,47	—	—
7	8	7,07	—	—
8	н5У	4,41	—	—
н5У	6	21,72	—	—
6	5	24,41	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:8 :

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в	Сахалинская обл, г Курильск, ул Сахалинская, 8А

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	621±9
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{648} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	648
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под здание аптеки
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	65:26:0000007:347
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:26:0000007:8 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:10 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-65					Зона № —		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	494090,95	3233962,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н7У	—	—	494068,01	3233987,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н8У	—	—	494049,92	3233971,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
9	—	—	494072,87	3233945,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н6У	—	—	494090,95	3233962,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:10 :

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5
н6У	н7У	34,29	—	—
н7У	н8У	24,50	—	—
н8У	9	34,28	—	—
9	н6У	24,49	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:10 :

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	обл. Сахалинская, г. Курильск, ул. Евдокимова, дом 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	840±10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{840} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	840
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельный участок для нежилого строения в г. Курильске
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	65:26:0000007:323
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:26:0000007:10 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:25 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-65					Зона № —		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	494524,32	3233724,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н13У	—	—	494526,17	3233729,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н14У	—	—	494518,15	3233732,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н15У	—	—	494516,29	3233727,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
12	—	—	494522,82	3233725,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н12У	—	—	494524,32	3233724,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н12У	н13У	5,65	—	—
н13У	н14У	8,49	—	—
н14У	н15У	5,65	—	—
н15У	12	6,91	—	—
12	н12У	1,59	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:25 :

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Сахалинская область, г Курильск, в районе ул. Сахалинская
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	48±2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{48} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	48
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для использования в целях эксплуатации гаража
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	Земельный участок общего пользования
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:26:0000007:25 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:45 :

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	494062,63	3233993,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н10У	—	—	494045,79	3234012,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
11	—	—	494033,48	3234001,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
10	—	—	494040,27	3233993,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н11У	—	—	494050,21	3233982,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н9У	—	—	494062,63	3233993,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
-----	---	---	-----------	------------	--	-----	---

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н10У	25,16	—	—
н10У	11	16,66	—	—
11	10	10,21	—	—
10	н11У	15,00	—	—
н11У	н9У	16,85	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:45 :

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	обл. Сахалинская, г. Курильск, ул. Евдокимова, дом 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	422±7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{422} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	422
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации АБК
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,	65:26:0000007:315

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:26:0000007:45 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:47 :

Система координат МСК-65					Зона № —		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18У	—	—	494461,37	3233692,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н19У	—	—	494464,57	3233711,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н20У	—	—	494456,12	3233713,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н21У	—	—	494457,52	3233721,85	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

					(определений)		
н22У	—	—	494445,30	3233723,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н23У	—	—	494443,76	3233714,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н24У	—	—	494446,16	3233713,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н25У	—	—	494443,04	3233695,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н18У	—	—	494461,37	3233692,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:000007:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18У	н19У	19,87	—	—
н19У	н20У	8,55	—	—
н20У	н21У	8,95	—	—
н21У	н22У	12,37	—	—
н22У	н23У	9,75	—	—
н23У	н24У	2,42	—	—
н24У	н25У	19,02	—	—
н25У	н18У	18,57	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:47 :

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	обл. Сахалинская, г. Курильск, ул. Сахалинская
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480±8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{480} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	480
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации магазина
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	65:26:0000007:260
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:26:0000007:47 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:56 :

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

Система координат МСК-65						Зона № —	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	—	—	494507,55	3233683,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
12	—	—	494522,82	3233725,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н16У	—	—	494516,29	3233727,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н17У	—	—	494501,58	3233685,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
17	—	—	494507,55	3233683,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
14	—	—	494506,28	3233684,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

15	—	—	494506,00	3233684,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
16	—	—	494505,90	3233684,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
13	—	—	494506,18	3233684,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
14	—	—	494506,28	3233684,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
17	12	44,76	—	—
12	н16У	6,91	—	—
н16У	н17У	44,52	—	—
н17У	17	6,40	—	—
14	15	0,30	—	—
15	16	0,30	—	—
16	13	0,30	—	—
13	14	0,30	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:56 :

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной	обл. Сахалинская, г. Курильск, ул. Сахалинская, дом 1-а

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3
	адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	297±6
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{270} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	270
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	магазин
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:26:0000007:56 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:209 :

Система координат МСК-65

Зона № —

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	—	—	494972,05	3233540,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н27У	—	—	494977,90	3233562,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н28У	—	—	494929,07	3233573,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
18	—	—	494926,11	3233561,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н29У	—	—	494916,90	3233551,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н30У	—	—	494928,62	3233541,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н31У	—	—	494941,01	3233556,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н32У	—	—	494966,20	3233542,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н26У	—	—	494972,05	3233540,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:209 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н26У	н27У	22,14	—	—
н27У	н28У	50,18	—	—
н28У	18	12,52	—	—
18	н29У	13,70	—	—
н29У	н30У	15,16	—	—
н30У	н31У	19,08	—	—
н31У	н32У	28,70	—	—
н32У	н26У	6,10	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:209 :

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	обл. Сахалинская, р-н Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, дом 2 а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1094±11
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{док}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{995} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	995
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	99
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	65:26:0000007:310

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:26:0000007:209 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:1041 :

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	—	—	494981,29	3233576,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н34У	—	—	494982,92	3233586,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н35У	—	—	494981,58	3233594,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
21	—	—	494933,46	3233598,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н36У	—	—	494931,10	3233598,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н37У	—	—	494931,05	3233597,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н38У	—	—	494928,28	3233598,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
20	—	—	494927,50	3233588,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
19	—	—	494932,46	3233587,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н39У	—	—	494959,54	3233581,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
н33У	—	—	494981,29	3233576,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:1041 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н33У	н34У	10,54	—	—
н34У	н35У	7,99	—	—
н35У	21	48,25	—	—
21	н36У	2,37	—	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Сведения об уточняемых земельных участках

н36У	н37У	0,62	—	—
н37У	н38У	2,78	—	—
н38У	20	9,42	—	—
20	19	5,06	—	—
19	н39У	27,79	—	—
н39У	н33У	22,32	—	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 65:26:0000007:1041 :

№ п/п	Наименование характеристик земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Сахалинская область, р-н Курильский, г Курильск, ул Строительная, д 2-а, кв 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	770±10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P_{\text{ДОК}}} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{822} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	822
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	-52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	65:26:0000007:310
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 65:26:0000007:1041 :

1.	
----	--

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:251

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м R	Координаты, м		Радиус, м R		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4940	—	—	—	494395,59	3233556,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4950	—	—	—	494386,76	3233579,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4960	—	—	—	494377,24	3233576,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4970	—	—	—	494386,07	3233552,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4940	—	—	—	494395,59	3233556,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:251

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1021
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. 60 лет Октября, д. 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:251 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:253

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4180	—	—	—	494470,59	3233661,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4190	—	—	—	494471,15	3233668,57	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н4200	—	—	—	494457,06	3233669,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4210	—	—	—	494456,50	3233662,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4180	—	—	—	494470,59	3233661,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:253

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:223
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 2а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:253 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:254

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8290	—	—	—	494775,39	3233468,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8300	—	—	—	494799,00	3233491,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8310	—	—	—	494788,90	3233501,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8320	—	—	—	494765,41	3233478,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8290	—	—	—	494775,39	3233468,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

(определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:254

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1250
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:254 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:256

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5390	—	—	—	494581,25	3233504,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н5400	—	—	—	494594,04	3233538,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5410	—	—	—	494585,71	3233541,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5420	—	—	—	494572,91	3233507,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5390	—	—	—	494581,25	3233504,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:256

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1464
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:256 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:257

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6480	—	—	—	494661,49	3233486,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6490	—	—	—	494659,68	3233486,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6500	—	—	—	494664,74	3233499,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6510	—	—	—	494666,49	3233499,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6520	—	—	—	494667,99	3233502,98	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н6530	—	—	—	494666,24	3233503,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6540	—	—	—	494668,72	3233510,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6550	—	—	—	494660,45	3233513,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6560	—	—	—	494659,55	3233513,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6570	—	—	—	494658,11	3233509,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6580	—	—	—	494659,02	3233509,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6590	—	—	—	494655,53	3233500,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н6600	—	—	—	494654,92	3233500,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6610	—	—	—	494651,50	3233492,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6620	—	—	—	494652,08	3233491,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6630	—	—	—	494648,62	3233482,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6640	—	—	—	494647,65	3233483,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6650	—	—	—	494646,25	3233479,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6660	—	—	—	494647,22	3233479,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6670	—	—	—	494655,52	3233476,19	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н668О	—	—	—	494658,08	3233482,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н669О	—	—	—	494659,89	3233482,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н648О	—	—	—	494661,49	3233486,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:257

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1470
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:257 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:258

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10180	—	—	—	494256,31	3233829,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10190	—	—	—	494249,32	3233855,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10200	—	—	—	494239,90	3233852,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10210	—	—	—	494241,36	3233847,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10220	—	—	—	494244,46	3233848,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н10230	—	—	—	494247,02	3233838,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10240	—	—	—	494245,83	3233838,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10250	—	—	—	494249,54	3233827,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10180	—	—	—	494256,31	3233829,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:258

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:124
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Охотская, д. 7

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:258 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:259

Система координат МСК-65 Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4060	—	—	—	494496,64	3233719,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4070	—	—	—	494497,62	3233724,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4080	—	—	—	494485,66	3233727,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4090	—	—	—	494484,67	3233722,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н406О	—	—	—	494496,64	3233719,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
-------	---	---	---	-----------	------------	---	---	-----

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:259

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1023
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 1б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:259 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:260

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н410О	—	—	—	494460,77	3233695,10	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н4110	—	—	—	494462,88	3233708,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4120	—	—	—	494452,18	3233709,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4130	—	—	—	494451,76	3233707,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4140	—	—	—	494446,11	3233708,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4150	—	—	—	494443,97	3233694,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4160	—	—	—	494448,49	3233694,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4170	—	—	—	494448,93	3233696,99	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4000	—	—	—	494511,72	3233750,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4010	—	—	—	494512,48	3233764,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4020	—	—	—	494493,25	3233765,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4030	—	—	—	494492,62	3233754,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4040	—	—	—	494504,26	3233753,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4050	—	—	—	494504,13	3233751,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4000	—	—	—	494511,72	3233750,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:261

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1490
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:261 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:262

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н817О	—	—	—	494812,68	3233462,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н818О	—	—	—	494811,29	3233464,39	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н8190	—	—	—	494820,90	3233473,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8200	—	—	—	494822,47	3233471,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8210	—	—	—	494826,01	3233475,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8220	—	—	—	494824,67	3233476,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8230	—	—	—	494829,65	3233481,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8240	—	—	—	494824,78	3233486,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8250	—	—	—	494797,81	3233462,04	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н8260	—	—	—	494802,69	3233456,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8270	—	—	—	494808,23	3233461,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8280	—	—	—	494809,62	3233460,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8170	—	—	—	494812,68	3233462,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:262

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1466
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 20

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:262 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:263

Система координат МСК-65 Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7690	—	—	—	494876,27	3233432,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7700	—	—	—	494870,77	3233439,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7710	—	—	—	494864,82	3233434,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7720	—	—	—	494863,72	3233436,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н7730	—	—	—	494860,55	3233433,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7740	—	—	—	494861,65	3233432,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7750	—	—	—	494850,62	3233423,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7760	—	—	—	494849,60	3233425,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7770	—	—	—	494846,39	3233422,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7780	—	—	—	494847,41	3233421,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7790	—	—	—	494841,93	3233417,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7800	—	—	—	494847,44	3233410,05	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н7690	—	—	—	494876,27	3233432,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:263

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1473
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:263 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:264

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5230	—	—	—	494478,03	3233525,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5240	—	—	—	494474,27	3233535,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5250	—	—	—	494468,68	3233533,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5260	—	—	—	494468,17	3233534,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5270	—	—	—	494465,70	3233533,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5280	—	—	—	494466,21	3233532,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н5290	—	—	—	494459,58	3233529,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5300	—	—	—	494459,08	3233531,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5310	—	—	—	494456,67	3233530,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5320	—	—	—	494457,17	3233529,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5330	—	—	—	494451,36	3233526,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5340	—	—	—	494455,12	3233516,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5230	—	—	—	494478,03	3233525,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:264

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:909
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. 60 лет Октября, д. 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:264 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:265

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н152О	—	—	—	494892,74	3233548,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н153О	—	—	—	494925,54	3233582,96	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1540	—	—	—	494912,20	3233595,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1550	—	—	—	494892,03	3233574,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1560	—	—	—	494862,87	3233601,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1570	—	—	—	494879,53	3233619,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1580	—	—	—	494868,86	3233629,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1590	—	—	—	494839,56	3233598,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1600	—	—	—	494852,91	3233585,81	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н161О	—	—	—	494853,34	3233586,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н162О	—	—	—	494879,92	3233561,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н163О	—	—	—	494879,49	3233560,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н152О	—	—	—	494892,74	3233548,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:265

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:917, 65:26:0000007:137
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 12

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:265 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:267

Система координат МСК-65 Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9570	—	—	—	494196,65	3233717,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9580	—	—	—	494195,95	3233718,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9590	—	—	—	494196,39	3233718,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9600	—	—	—	494192,35	3233724,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н9610	—	—	—	494186,51	3233733,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9620	—	—	—	494187,94	3233734,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9630	—	—	—	494186,88	3233735,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9640	—	—	—	494185,20	3233734,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9650	—	—	—	494184,96	3233734,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9660	—	—	—	494180,32	3233731,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9670	—	—	—	494181,54	3233729,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9680	—	—	—	494180,04	3233728,96	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н9690	—	—	—	494180,96	3233727,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9700	—	—	—	494179,89	3233726,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9710	—	—	—	494181,08	3233725,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9720	—	—	—	494181,81	3233725,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9730	—	—	—	494190,23	3233712,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9570	—	—	—	494196,65	3233717,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:267

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1517
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Советская, д. 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:267 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:268

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н577О	—	—	—	494601,44	3233409,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н578О	—	—	—	494604,99	3233418,64	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н5790	—	—	—	494597,80	3233421,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5800	—	—	—	494598,44	3233422,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5810	—	—	—	494594,29	3233424,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5820	—	—	—	494593,65	3233422,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5830	—	—	—	494580,95	3233427,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5840	—	—	—	494581,52	3233429,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5850	—	—	—	494577,26	3233430,76	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н5860	—	—	—	494576,67	3233429,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5870	—	—	—	494570,30	3233431,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5880	—	—	—	494566,75	3233422,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5770	—	—	—	494601,44	3233409,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:268

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1467
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 7

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:268 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:269

Система координат МСК-65 Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3960	—	—	—	494538,94	3233767,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3970	—	—	—	494540,52	3233773,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3980	—	—	—	494535,68	3233775,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3990	—	—	—	494534,10	3233768,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н10460	—	—	—	494194,28	3233853,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10470	—	—	—	494191,53	3233865,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10480	—	—	—	494184,71	3233863,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10490	—	—	—	494185,06	3233862,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10500	—	—	—	494164,49	3233857,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10510	—	—	—	494166,89	3233847,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10460	—	—	—	494194,28	3233853,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:270

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:270 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:271

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8890	—	—	—	494549,75	3233621,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8900	—	—	—	494552,81	3233626,48	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н891О	—	—	—	494543,68	3233631,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н892О	—	—	—	494540,62	3233626,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н889О	—	—	—	494549,75	3233621,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:271

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1046
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. 60 лет Октября, д. 10-А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:271 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:274

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10620	—	—	—	494116,59	3233856,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10630	—	—	—	494121,35	3233857,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10640	—	—	—	494120,37	3233861,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10650	—	—	—	494115,61	3233860,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10620	—	—	—	494116,59	3233856,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

(определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:274

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1424
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Курильская, д. б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:274 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:275

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н660	—	—	—	494997,35	3233634,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н670	—	—	—	495007,94	3233636,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н680	—	—	—	495004,48	3233654,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н690	—	—	—	495008,46	3233655,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н700	—	—	—	495007,23	3233661,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н710	—	—	—	495003,25	3233660,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н720	—	—	—	495001,78	3233668,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н730	—	—	—	495003,51	3233668,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н740	—	—	—	495002,84	3233672,13	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							геодезических измерений (определений)	
н750	—	—	—	494998,96	3233671,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н760	—	—	—	494998,66	3233672,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н770	—	—	—	494994,88	3233672,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н780	—	—	—	494995,18	3233670,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н790	—	—	—	494990,14	3233669,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н800	—	—	—	494992,24	3233658,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н810	—	—	—	494989,63	3233658,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н820	—	—	—	494990,99	3233651,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н830	—	—	—	494991,72	3233651,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н840	—	—	—	494993,19	3233643,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н850	—	—	—	494995,06	3233644,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н860	—	—	—	494996,45	3233637,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н870	—	—	—	494996,82	3233637,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н660	—	—	—	494997,35	3233634,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:275

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:3
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, д. 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:275 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:276

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10520	—	—	—	494159,61	3233918,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10530	—	—	—	494164,08	3233927,64	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н10540	—	—	—	494155,56	3233931,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10550	—	—	—	494156,26	3233933,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10560	—	—	—	494153,90	3233934,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10570	—	—	—	494149,80	3233925,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10580	—	—	—	494151,35	3233925,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10590	—	—	—	494150,78	3233923,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10600	—	—	—	494151,81	3233923,32	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н1061О	—	—	—	494151,32	3233922,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1052О	—	—	—	494159,61	3233918,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:276

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:115
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:276 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:277

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3040	—	—	—	494713,76	3233646,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3050	—	—	—	494716,93	3233654,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3060	—	—	—	494682,71	3233667,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3070	—	—	—	494679,54	3233659,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3040	—	—	—	494713,76	3233646,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:277

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1001, 65:26:0000007:1525
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:277 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:278

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4260	—	—	—	494464,08	3233711,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4270	—	—	—	494468,88	3233725,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н4280	—	—	—	494461,72	3233728,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4290	—	—	—	494459,27	3233721,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4300	—	—	—	494457,67	3233721,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4310	—	—	—	494456,58	3233714,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4260	—	—	—	494464,08	3233711,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:278

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого	65:26:0000007

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 1в
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:278 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:279

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7950	—	—	—	494862,96	3233457,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7960	—	—	—	494858,14	3233463,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7970	—	—	—	494859,65	3233464,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н7980	—	—	—	494857,04	3233467,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7990	—	—	—	494855,53	3233466,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8000	—	—	—	494846,70	3233477,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8010	—	—	—	494848,21	3233478,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8020	—	—	—	494845,59	3233481,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8030	—	—	—	494844,08	3233480,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8040	—	—	—	494839,92	3233485,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8050	—	—	—	494833,01	3233480,09	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н8060	—	—	—	494832,51	3233479,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8070	—	—	—	494835,16	3233476,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8080	—	—	—	494835,67	3233476,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8090	—	—	—	494842,31	3233468,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8100	—	—	—	494841,78	3233468,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8110	—	—	—	494846,49	3233462,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8120	—	—	—	494847,03	3233462,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н8130	—	—	—	494853,65	3233454,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8140	—	—	—	494853,11	3233454,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8150	—	—	—	494855,52	3233451,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8160	—	—	—	494856,06	3233451,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7950	—	—	—	494862,96	3233457,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:279

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1474
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого	65:26:0000007

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:279 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:280

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10380	—	—	—	494222,68	3233874,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10390	—	—	—	494233,68	3233877,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10400	—	—	—	494232,06	3233882,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н1041О	—	—	—	494221,06	3233879,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1038О	—	—	—	494222,68	3233874,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:280

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1429
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Охотская, д. б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:280 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:282

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10260	—	—	—	494235,65	3233833,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10270	—	—	—	494231,14	3233849,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10280	—	—	—	494223,95	3233847,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10290	—	—	—	494228,46	3233831,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10300	—	—	—	494228,83	3233831,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10310	—	—	—	494229,35	3233830,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н1032О	—	—	—	494231,35	3233830,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1033О	—	—	—	494230,83	3233832,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1034О	—	—	—	494232,46	3233833,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1035О	—	—	—	494233,20	3233830,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1036О	—	—	—	494235,29	3233831,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1037О	—	—	—	494234,56	3233833,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1026О	—	—	—	494235,65	3233833,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:282

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1428
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Охотская, д. б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:282 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:283

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н148О	—	—	—	494894,25	3233706,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н149О	—	—	—	494914,81	3233715,29	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н150О	—	—	—	494909,15	3233728,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н151О	—	—	—	494888,59	3233718,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н148О	—	—	—	494894,25	3233706,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:283

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1024
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, д. 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:283 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:284

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8490	—	—	—	494545,39	3233584,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8500	—	—	—	494537,95	3233607,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8510	—	—	—	494528,17	3233604,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8520	—	—	—	494530,02	3233598,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8530	—	—	—	494528,60	3233598,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н8540	—	—	—	494529,36	3233595,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8550	—	—	—	494530,77	3233596,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8560	—	—	—	494532,99	3233589,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8570	—	—	—	494531,58	3233589,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8580	—	—	—	494532,25	3233586,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8590	—	—	—	494533,67	3233587,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8600	—	—	—	494535,61	3233581,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8490	—	—	—	494545,39	3233584,36	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

								спутниковых геодезических измерений (определений)	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:284

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1522
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. 60 лет Октября, д. 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:284 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:285

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _D), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10420	—	—	—	494170,26	3233834,76	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н10430	—	—	—	494173,46	3233835,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10440	—	—	—	494172,23	3233840,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10450	—	—	—	494169,04	3233839,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10420	—	—	—	494170,26	3233834,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:285

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1045
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Евдокимова, д. 19а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:285 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:286

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м R	Координаты, м		Радиус, м R		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1340	—	—	—	494950,02	3233722,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1350	—	—	—	494955,46	3233729,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1360	—	—	—	494926,16	3233751,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1370	—	—	—	494922,02	3233746,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н1380	—	—	—	494920,97	3233747,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1390	—	—	—	494919,68	3233745,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1400	—	—	—	494926,03	3233740,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1410	—	—	—	494925,09	3233739,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1420	—	—	—	494929,50	3233735,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1430	—	—	—	494930,44	3233737,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1440	—	—	—	494940,27	3233729,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н1450	—	—	—	494939,32	3233728,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1460	—	—	—	494943,84	3233725,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1470	—	—	—	494944,78	3233726,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1340	—	—	—	494950,02	3233722,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:286

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1222
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, д. 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:286 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:287

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6310	—	—	—	494674,23	3233438,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6320	—	—	—	494671,84	3233439,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6330	—	—	—	494677,60	3233454,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6340	—	—	—	494679,79	3233453,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6350	—	—	—	494681,23	3233457,80	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							геодезических измерений (определений)	
н6360	—	—	—	494679,08	3233458,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6370	—	—	—	494681,47	3233464,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6380	—	—	—	494672,61	3233468,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6390	—	—	—	494659,49	3233433,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6400	—	—	—	494662,89	3233432,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6410	—	—	—	494668,30	3233430,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6420	—	—	—	494670,34	3233435,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н6430	—	—	—	494672,78	3233434,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6310	—	—	—	494674,23	3233438,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:287

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1230
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:287 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:288

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1640	—	—	—	494835,48	3233654,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1650	—	—	—	494840,39	3233665,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1660	—	—	—	494837,46	3233667,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1670	—	—	—	494837,80	3233668,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1680	—	—	—	494834,82	3233669,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1690	—	—	—	494832,26	3233670,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н1700	—	—	—	494829,39	3233671,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1710	—	—	—	494829,04	3233670,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1720	—	—	—	494826,00	3233672,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1730	—	—	—	494821,09	3233660,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1740	—	—	—	494824,05	3233659,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1750	—	—	—	494823,63	3233658,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1760	—	—	—	494826,52	3233657,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1770	—	—	—	494826,94	3233658,02	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н1780	—	—	—	494829,63	3233656,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1790	—	—	—	494829,21	3233655,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1800	—	—	—	494832,06	3233654,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1810	—	—	—	494832,50	3233655,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1640	—	—	—	494835,48	3233654,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:288

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	65:26:0000007:108

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	незавершенного строительства	
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:288 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:289

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5510	—	—	—	494559,27	3233435,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5520	—	—	—	494556,07	3233441,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5530	—	—	—	494557,66	3233442,16	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							измерений (определений)	
н5540	—	—	—	494555,34	3233446,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5550	—	—	—	494554,24	3233445,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5560	—	—	—	494547,78	3233457,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5570	—	—	—	494548,87	3233458,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5580	—	—	—	494546,74	3233461,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5590	—	—	—	494545,65	3233461,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5600	—	—	—	494544,78	3233462,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н561О	—	—	—	494545,04	3233463,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н562О	—	—	—	494544,43	3233464,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н563О	—	—	—	494544,17	3233464,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н564О	—	—	—	494542,23	3233467,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н565О	—	—	—	494533,02	3233462,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н566О	—	—	—	494534,98	3233458,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н567О	—	—	—	494536,07	3233459,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н568О	—	—	—	494539,58	3233453,20	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н5690	—	—	—	494536,24	3233451,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5700	—	—	—	494539,63	3233445,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5710	—	—	—	494541,29	3233446,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5720	—	—	—	494543,06	3233442,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5730	—	—	—	494544,73	3233443,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5740	—	—	—	494549,95	3233434,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5750	—	—	—	494547,61	3233433,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н576О	—	—	—	494549,34	3233429,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н551О	—	—	—	494559,27	3233435,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:289

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1249
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:289 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:290

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8730	—	—	—	494509,72	3233595,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8740	—	—	—	494501,78	3233619,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8750	—	—	—	494492,11	3233615,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8760	—	—	—	494494,08	3233610,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8770	—	—	—	494492,64	3233609,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8780	—	—	—	494493,51	3233607,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н8790	—	—	—	494494,94	3233607,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8800	—	—	—	494497,22	3233600,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8810	—	—	—	494495,79	3233600,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8820	—	—	—	494496,63	3233597,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8830	—	—	—	494498,06	3233598,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8840	—	—	—	494500,05	3233592,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8730	—	—	—	494509,72	3233595,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:290

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1516
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. 60 лет Октября, д. 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:290 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:291

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_0), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_0 , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2560	—	—	—	494863,82	3233808,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2570	—	—	—	494869,55	3233815,04	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2580	—	—	—	494859,13	3233824,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2590	—	—	—	494853,56	3233818,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2560	—	—	—	494863,82	3233808,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:291

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:891
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 14г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:291 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:296

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1104О	—	—	—	494045,37	3233939,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1105О	—	—	—	494048,47	3233942,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1106О	—	—	—	494035,80	3233956,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1107О	—	—	—	494027,32	3233948,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1108О	—	—	—	494029,81	3233945,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н1109О	—	—	—	494031,07	3233947,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1110О	—	—	—	494034,00	3233943,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1111О	—	—	—	494032,65	3233942,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1112О	—	—	—	494039,90	3233935,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1113О	—	—	—	494044,80	3233940,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1104О	—	—	—	494045,37	3233939,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:296

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный)	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1512
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Курильская, д. 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:296 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:299

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3880	—	—	—	494589,60	3233759,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3890	—	—	—	494592,08	3233772,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н3900	—	—	—	494580,92	3233774,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3910	—	—	—	494578,44	3233762,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3880	—	—	—	494589,60	3233759,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:299

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:906
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:299 :

1.	
----	--

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:300

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4420	—	—	—	494457,01	3233785,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4430	—	—	—	494463,17	3233796,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4440	—	—	—	494397,91	3233831,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4450	—	—	—	494391,75	3233819,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4420	—	—	—	494457,01	3233785,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:300

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:142
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 1А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:300 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:301

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4460	—	—	—	494473,24	3233806,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4470	—	—	—	494476,22	3233812,07	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н4480	—	—	—	494458,31	3233821,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4490	—	—	—	494455,33	3233815,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4460	—	—	—	494473,24	3233806,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:301

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:142
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 1а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:301 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:302

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7810	—	—	—	494846,39	3233409,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7820	—	—	—	494835,11	3233423,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7830	—	—	—	494836,23	3233424,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7840	—	—	—	494834,94	3233425,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7850	—	—	—	494833,82	3233425,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н7860	—	—	—	494823,98	3233437,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7870	—	—	—	494820,20	3233434,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7880	—	—	—	494819,26	3233435,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7890	—	—	—	494817,52	3233434,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7900	—	—	—	494818,46	3233433,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7910	—	—	—	494814,80	3233430,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7920	—	—	—	494838,25	3233400,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7930	—	—	—	494841,81	3233403,30	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н7940	—	—	—	494840,77	3233404,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7810	—	—	—	494846,39	3233409,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:302

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:302 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:303

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3680	—	—	—	494649,79	3233719,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3690	—	—	—	494650,14	3233730,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3700	—	—	—	494629,65	3233731,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3710	—	—	—	494629,29	3233720,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3680	—	—	—	494649,79	3233719,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:303

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:52
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:303 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:304

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8450	—	—	—	494567,98	3233574,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8460	—	—	—	494573,47	3233582,42	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н8470	—	—	—	494569,21	3233585,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8480	—	—	—	494563,72	3233576,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8450	—	—	—	494567,98	3233574,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:304

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1047
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 1А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:304 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:305

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6700	—	—	—	494750,63	3233491,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6710	—	—	—	494758,76	3233501,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6720	—	—	—	494757,22	3233502,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6730	—	—	—	494757,69	3233502,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6740	—	—	—	494756,61	3233503,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н6750	—	—	—	494756,15	3233503,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6760	—	—	—	494753,53	3233505,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6770	—	—	—	494754,00	3233506,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6780	—	—	—	494752,44	3233507,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6790	—	—	—	494751,98	3233506,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6800	—	—	—	494741,44	3233515,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6810	—	—	—	494741,91	3233516,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6820	—	—	—	494740,32	3233517,67	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н6830	—	—	—	494739,88	3233517,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6840	—	—	—	494737,32	3233519,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6850	—	—	—	494737,79	3233519,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6860	—	—	—	494736,85	3233520,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6870	—	—	—	494736,39	3233520,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6880	—	—	—	494734,72	3233521,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6890	—	—	—	494726,70	3233511,79	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9050	—	—	—	494273,03	3233609,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9060	—	—	—	494280,48	3233610,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9070	—	—	—	494276,63	3233630,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9080	—	—	—	494269,18	3233629,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9050	—	—	—	494273,03	3233609,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:306

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:93
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого	65:26:0000007

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:306 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:307

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9110	—	—	—	494279,84	3233657,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9220	—	—	—	494276,18	3233673,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9230	—	—	—	494272,59	3233672,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н9240	—	—	—	494272,16	3233674,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9250	—	—	—	494267,89	3233673,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9260	—	—	—	494268,32	3233671,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9270	—	—	—	494264,06	3233670,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9120	—	—	—	494267,73	3233654,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9110	—	—	—	494279,84	3233657,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:307

№ 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	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:93
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:307 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:309

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9090	—	—	—	494288,67	3233637,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9100	—	—	—	494284,02	3233657,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9110	—	—	—	494279,84	3233657,03	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н9120	—	—	—	494267,73	3233654,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9130	—	—	—	494269,97	3233644,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9140	—	—	—	494275,47	3233645,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9150	—	—	—	494274,50	3233649,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9160	—	—	—	494276,42	3233650,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9170	—	—	—	494279,80	3233635,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9180	—	—	—	494283,19	3233636,15	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н9190	—	—	—	494283,61	3233634,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9200	—	—	—	494285,83	3233634,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9210	—	—	—	494285,41	3233636,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9090	—	—	—	494288,67	3233637,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:309

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:93
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 5

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:309 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:310

Система координат МСК-65 Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н300	—	—	—	494967,34	3233554,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н310	—	—	—	494971,83	3233573,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н320	—	—	—	494974,32	3233572,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н330	—	—	—	494975,58	3233577,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н340	—	—	—	494973,09	3233578,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н350	—	—	—	494975,83	3233589,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н360	—	—	—	494969,35	3233591,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н370	—	—	—	494968,92	3233589,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н380	—	—	—	494962,98	3233591,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н390	—	—	—	494954,92	3233557,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н300	—	—	—	494967,34	3233554,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:310

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:209, 65:26:0000007:1041
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, д. 2а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:310 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:311

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3460	—	—	—	494737,72	3233544,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3470	—	—	—	494740,22	3233558,27	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н348О	—	—	—	494708,77	3233563,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н349О	—	—	—	494706,35	3233550,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н346О	—	—	—	494737,72	3233544,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:311

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1480
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:311 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:312

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1940	—	—	—	494825,11	3233573,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1950	—	—	—	494829,82	3233576,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1960	—	—	—	494823,85	3233585,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1970	—	—	—	494819,14	3233581,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1940	—	—	—	494825,11	3233573,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

(определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:312

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1043
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 12-А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:312 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:313

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n11140	—	—	—	494037,93	3233967,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н11150	—	—	—	494045,52	3233974,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11160	—	—	—	494032,23	3233989,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11170	—	—	—	494038,46	3233994,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11180	—	—	—	494034,11	3233999,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11190	—	—	—	494020,72	3233987,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11140	—	—	—	494037,93	3233967,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:313

№ 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	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1438
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Курильская, д. 12а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:313 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:314

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4980	—	—	—	494423,75	3233526,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4990	—	—	—	494421,63	3233532,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5000	—	—	—	494423,30	3233532,97	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н5010	—	—	—	494422,33	3233535,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5020	—	—	—	494420,66	3233534,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5030	—	—	—	494418,20	3233541,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5040	—	—	—	494419,87	3233541,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5050	—	—	—	494418,89	3233544,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5060	—	—	—	494417,22	3233543,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5070	—	—	—	494415,12	3233549,40	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н508О	—	—	—	494405,75	3233545,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н509О	—	—	—	494414,39	3233523,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н498О	—	—	—	494423,75	3233526,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:314

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:908
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. 60 лет Октября, д. 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:314 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:315

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11200	—	—	—	494046,37	3233988,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11210	—	—	—	494055,42	3233996,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11220	—	—	—	494043,74	3234009,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11230	—	—	—	494034,69	3234000,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11240	—	—	—	494039,04	3233996,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н10740	—	—	—	494103,34	3233898,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10750	—	—	—	494109,15	3233904,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10760	—	—	—	494108,87	3233905,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10770	—	—	—	494111,17	3233907,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10780	—	—	—	494110,02	3233908,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10790	—	—	—	494107,73	3233906,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10800	—	—	—	494103,86	3233910,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10810	—	—	—	494105,85	3233912,01	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н10820	—	—	—	494101,94	3233915,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10830	—	—	—	494094,14	3233908,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10740	—	—	—	494103,34	3233898,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:317

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1425
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Курильская, д. 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:317 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:318

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4770	—	—	—	494452,67	3233557,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4780	—	—	—	494457,19	3233564,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4790	—	—	—	494451,10	3233568,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4800	—	—	—	494453,62	3233572,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4810	—	—	—	494449,96	3233574,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н4820	—	—	—	494449,21	3233573,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4830	—	—	—	494447,99	3233574,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4840	—	—	—	494440,84	3233563,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4850	—	—	—	494443,26	3233561,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4860	—	—	—	494446,23	3233559,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4870	—	—	—	494447,09	3233561,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4770	—	—	—	494452,67	3233557,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:318

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1519
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Нагорная, д. 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:318 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:321

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1100	—	—	—	494963,29	3233669,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1110	—	—	—	494962,26	3233670,38	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1120	—	—	—	494964,43	3233672,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1130	—	—	—	494956,63	3233682,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1140	—	—	—	494958,96	3233683,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1150	—	—	—	494957,46	3233685,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1160	—	—	—	494955,13	3233684,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1170	—	—	—	494953,46	3233686,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1180	—	—	—	494956,17	3233688,38	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							измерений (определений)	
н1190	—	—	—	494952,16	3233693,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1200	—	—	—	494949,45	3233691,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1210	—	—	—	494941,44	3233701,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1220	—	—	—	494937,02	3233698,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1230	—	—	—	494938,55	3233696,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1240	—	—	—	494934,39	3233693,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1250	—	—	—	494940,88	3233684,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н1260	—	—	—	494938,98	3233683,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1270	—	—	—	494943,09	3233678,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1280	—	—	—	494944,99	3233679,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1290	—	—	—	494954,90	3233666,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1300	—	—	—	494956,59	3233667,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1310	—	—	—	494955,78	3233669,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1320	—	—	—	494957,94	3233670,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1330	—	—	—	494960,73	3233667,08	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н1100	—	—	—	494963,29	3233669,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:321

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:181, 65:26:0000007:1010
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, д. 4а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:321 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:322

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8370	—	—	—	494692,03	3233331,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8380	—	—	—	494697,02	3233337,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8390	—	—	—	494675,93	3233356,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8400	—	—	—	494670,94	3233351,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8370	—	—	—	494692,03	3233331,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:322

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1234
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 8а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:322 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:323

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10840	—	—	—	494074,61	3233952,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10850	—	—	—	494083,75	3233960,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н10860	—	—	—	494067,25	3233978,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10870	—	—	—	494062,68	3233974,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10880	—	—	—	494060,76	3233976,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10890	—	—	—	494056,19	3233972,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10900	—	—	—	494071,10	3233955,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10910	—	—	—	494068,48	3233953,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10920	—	—	—	494071,20	3233950,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10930	—	—	—	494073,86	3233952,85	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
n10840	—	—	—	494074,61	3233952,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:323

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:10
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:323 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:324

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н620	—	—	—	494972,82	3233601,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н630	—	—	—	494972,08	3233637,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н640	—	—	—	494959,70	3233637,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н650	—	—	—	494960,44	3233601,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н620	—	—	—	494972,82	3233601,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:324

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1220
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, д. 3а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:324 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:325

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5350	—	—	—	494552,86	3233515,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5360	—	—	—	494565,47	3233549,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н5370	—	—	—	494557,02	3233552,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5380	—	—	—	494544,40	3233518,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5350	—	—	—	494552,86	3233515,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:325

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1481
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:325 :

1.	
----	--

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:326

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9530	—	—	—	494214,46	3233687,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9540	—	—	—	494221,02	3233692,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9550	—	—	—	494212,04	3233705,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9560	—	—	—	494205,48	3233701,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9530	—	—	—	494214,46	3233687,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:326

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:190
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:326 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:327

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11250	—	—	—	494072,21	3234007,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11260	—	—	—	494083,58	3234017,80	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н11270	—	—	—	494080,12	3234021,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11280	—	—	—	494078,27	3234019,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11290	—	—	—	494073,41	3234025,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11300	—	—	—	494074,91	3234026,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11310	—	—	—	494069,73	3234032,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11320	—	—	—	494058,71	3234022,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11250	—	—	—	494072,21	3234007,43	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)
--	--	--	--	--	--	--	----------------------------

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:327

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1037, 65:26:0000007:208
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:327 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:328

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6900	—	—	—	494717,75	3233512,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н6910	—	—	—	494722,50	3233525,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6920	—	—	—	494720,97	3233525,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6930	—	—	—	494721,24	3233526,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6940	—	—	—	494719,73	3233526,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6950	—	—	—	494719,45	3233526,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6960	—	—	—	494696,18	3233535,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6970	—	—	—	494696,42	3233535,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6980	—	—	—	494695,35	3233536,34	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н6990	—	—	—	494695,11	3233535,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7000	—	—	—	494693,11	3233536,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7010	—	—	—	494688,36	3233524,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7020	—	—	—	494699,53	3233519,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7030	—	—	—	494699,22	3233519,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7040	—	—	—	494702,89	3233517,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7050	—	—	—	494703,19	3233518,50	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7100	—	—	—	494698,66	3233553,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7110	—	—	—	494701,02	3233566,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7120	—	—	—	494669,43	3233571,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7130	—	—	—	494667,07	3233558,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7100	—	—	—	494698,66	3233553,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:329

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1476
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого	65:26:0000007

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:329 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:330

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1980	—	—	—	494799,62	3233577,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1990	—	—	—	494803,98	3233590,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2000	—	—	—	494759,17	3233605,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н201О	—	—	—	494754,81	3233592,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н198О	—	—	—	494799,62	3233577,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:330

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:330 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:331

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7340	—	—	—	494750,10	3233403,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7350	—	—	—	494746,08	3233408,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7360	—	—	—	494747,53	3233409,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7370	—	—	—	494744,53	3233413,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7380	—	—	—	494743,09	3233411,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7390	—	—	—	494733,85	3233422,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н7400	—	—	—	494735,21	3233423,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7410	—	—	—	494732,23	3233427,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7420	—	—	—	494730,89	3233426,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7430	—	—	—	494726,54	3233431,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7440	—	—	—	494719,86	3233425,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7450	—	—	—	494743,41	3233397,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7340	—	—	—	494750,10	3233403,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:331

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1468
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:331 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:332

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4700	—	—	—	494407,71	3233652,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4710	—	—	—	494407,78	3233654,03	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н4720	—	—	—	494408,10	3233661,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4730	—	—	—	494399,04	3233661,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4740	—	—	—	494398,72	3233654,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4750	—	—	—	494400,17	3233654,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4760	—	—	—	494400,10	3233652,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4700	—	—	—	494407,71	3233652,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:332

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н Курильский, г Курильск, ул Сахалинская
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:332 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:334

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n100	—	—	—	495000,04	3233549,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
n110	—	—	—	495005,11	3233568,88	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н120	—	—	—	494998,02	3233570,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н130	—	—	—	494998,52	3233572,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н140	—	—	—	494994,57	3233573,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н150	—	—	—	494994,07	3233571,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н160	—	—	—	494992,46	3233572,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н170	—	—	—	494991,80	3233569,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н180	—	—	—	494993,41	3233569,14	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н190	—	—	—	494992,81	3233566,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н200	—	—	—	494990,45	3233567,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н210	—	—	—	494989,07	3233562,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н220	—	—	—	494988,93	3233562,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н230	—	—	—	494988,29	3233559,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н240	—	—	—	494989,56	3233559,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н250	—	—	—	494989,12	3233557,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н260	—	—	—	494989,32	3233557,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н270	—	—	—	494989,22	3233557,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н280	—	—	—	494990,25	3233556,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н290	—	—	—	494988,99	3233551,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н100	—	—	—	495000,04	3233549,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:334

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1215
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, д. 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:334 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:335

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1001О	—	—	—	494200,47	3233818,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1000О	—	—	—	494197,82	3233828,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1002О	—	—	—	494189,00	3233825,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1003О	—	—	—	494192,24	3233813,60	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1004О	—	—	—	494194,83	3233814,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1005О	—	—	—	494194,23	3233816,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1001О	—	—	—	494200,47	3233818,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:335

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:5
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Охотская, д. 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:335 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:336

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9940	—	—	—	494215,45	3233822,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9950	—	—	—	494214,55	3233825,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9960	—	—	—	494216,91	3233826,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9970	—	—	—	494216,06	3233829,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9980	—	—	—	494213,70	3233828,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н9990	—	—	—	494212,80	3233832,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10000	—	—	—	494197,82	3233828,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10010	—	—	—	494200,47	3233818,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9940	—	—	—	494215,45	3233822,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:336

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:5
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Охотская, д. 8

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:336 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:337

Система координат МСК-65 Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н400	—	—	—	495005,17	3233597,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н410	—	—	—	495005,88	3233624,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н420	—	—	—	494994,37	3233624,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н430	—	—	—	494994,30	3233622,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н440	—	—	—	494993,32	3233622,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н450	—	—	—	494993,28	3233620,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н460	—	—	—	494994,25	3233620,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н470	—	—	—	494994,13	3233615,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н480	—	—	—	494996,59	3233615,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н490	—	—	—	494996,55	3233614,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н500	—	—	—	494992,88	3233614,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н510	—	—	—	494992,59	3233607,54	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н520	—	—	—	494996,37	3233607,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н530	—	—	—	494996,29	3233604,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н540	—	—	—	494994,41	3233604,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н550	—	—	—	494994,37	3233602,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н560	—	—	—	494992,28	3233602,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н570	—	—	—	494992,22	3233600,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н580	—	—	—	494994,32	3233600,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н590	—	—	—	494994,26	3233598,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н600	—	—	—	494998,34	3233598,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н610	—	—	—	494998,32	3233597,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н400	—	—	—	495005,17	3233597,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:337

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1497, 65:26:0000007:1526, 65:26:0000007:1225
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, д. 3

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:337 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:338

Система координат МСК-65 Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7500	—	—	—	494761,17	3233363,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7510	—	—	—	494764,10	3233366,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7520	—	—	—	494786,09	3233384,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7530	—	—	—	494788,26	3233381,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н7540	—	—	—	494791,37	3233384,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7550	—	—	—	494783,55	3233393,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7560	—	—	—	494755,52	3233370,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7500	—	—	—	494761,17	3233363,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:338

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:910
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:338 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:339

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3720	—	—	—	494590,67	3233722,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3730	—	—	—	494590,80	3233726,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3740	—	—	—	494592,87	3233726,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3750	—	—	—	494594,12	3233728,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3760	—	—	—	494594,29	3233733,34	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н3770	—	—	—	494591,07	3233734,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3780	—	—	—	494589,90	3233734,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3790	—	—	—	494589,99	3233737,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3800	—	—	—	494581,09	3233737,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3810	—	—	—	494581,04	3233736,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3820	—	—	—	494578,43	3233736,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3830	—	—	—	494578,47	3233738,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н3840	—	—	—	494572,92	3233738,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3850	—	—	—	494572,83	3233735,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3860	—	—	—	494570,62	3233735,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3870	—	—	—	494570,22	3233723,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3720	—	—	—	494590,67	3233722,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:339

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1491
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого	65:26:0000007

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:339 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:346

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2600	—	—	—	494855,31	3233828,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2610	—	—	—	494861,23	3233834,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2620	—	—	—	494860,24	3233835,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н2630	—	—	—	494860,83	3233835,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2640	—	—	—	494859,35	3233837,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2650	—	—	—	494858,77	3233836,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2660	—	—	—	494852,67	3233842,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2670	—	—	—	494846,94	3233836,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2600	—	—	—	494855,31	3233828,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:346

№ 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	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:891
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 14Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:346 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:347

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3500	—	—	—	494631,81	3233649,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3510	—	—	—	494633,48	3233653,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3520	—	—	—	494631,33	3233654,43	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н3530	—	—	—	494632,56	3233657,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3540	—	—	—	494618,19	3233663,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3550	—	—	—	494613,45	3233651,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3560	—	—	—	494627,81	3233645,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3570	—	—	—	494629,66	3233650,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3500	—	—	—	494631,81	3233649,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:347

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:8
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 8а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:347 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:348

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9860	—	—	—	494192,37	3233774,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9870	—	—	—	494203,08	3233777,22	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н9880	—	—	—	494203,49	3233775,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9890	—	—	—	494208,75	3233777,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9900	—	—	—	494208,34	3233778,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9910	—	—	—	494216,21	3233780,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9920	—	—	—	494210,74	3233800,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9930	—	—	—	494186,90	3233793,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9860	—	—	—	494192,37	3233774,20	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)
--	--	--	--	--	--	--	----------------------------

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:348

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:127
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:348 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:349

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н714О	—	—	—	494708,45	3233440,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н7150	—	—	—	494713,71	3233444,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7160	—	—	—	494714,97	3233443,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7170	—	—	—	494718,16	3233445,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7180	—	—	—	494716,90	3233447,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7190	—	—	—	494728,49	3233456,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7200	—	—	—	494729,77	3233454,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7210	—	—	—	494732,98	3233457,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7220	—	—	—	494731,70	3233458,88	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н7230	—	—	—	494736,56	3233462,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7240	—	—	—	494731,03	3233469,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7250	—	—	—	494702,91	3233447,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7140	—	—	—	494708,45	3233440,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:349

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1218
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:349 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:351

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3920	—	—	—	494551,53	3233739,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3930	—	—	—	494552,03	3233751,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3940	—	—	—	494531,68	3233752,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3950	—	—	—	494531,18	3233740,37	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н3920	—	—	—	494551,53	3233739,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:351

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1446
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:351 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:352

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н308О	—	—	—	494701,11	3233612,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н309О	—	—	—	494705,61	3233624,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н310О	—	—	—	494703,56	3233625,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н311О	—	—	—	494703,90	3233626,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н312О	—	—	—	494702,58	3233626,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н313О	—	—	—	494702,24	3233625,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н3140	—	—	—	494699,79	3233626,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3150	—	—	—	494700,25	3233628,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3160	—	—	—	494697,82	3233628,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3170	—	—	—	494697,36	3233627,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3180	—	—	—	494684,61	3233632,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3190	—	—	—	494685,07	3233633,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3200	—	—	—	494682,68	3233634,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3210	—	—	—	494682,22	3233633,01	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н3220	—	—	—	494679,08	3233634,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3230	—	—	—	494679,41	3233635,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3240	—	—	—	494678,33	3233635,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3250	—	—	—	494677,99	3233634,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3260	—	—	—	494675,79	3233635,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3270	—	—	—	494671,30	3233622,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3280	—	—	—	494673,89	3233621,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н3290	—	—	—	494673,68	3233621,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3300	—	—	—	494674,74	3233620,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3310	—	—	—	494674,95	3233621,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3320	—	—	—	494682,29	3233618,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3330	—	—	—	494681,59	3233616,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3340	—	—	—	494685,71	3233615,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3350	—	—	—	494686,08	3233616,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3360	—	—	—	494689,08	3233615,32	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н3370	—	—	—	494689,42	3233616,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3080	—	—	—	494701,11	3233612,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:352

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1495, 65:26:0000007:1496
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:352 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:353

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7570	—	—	—	494816,07	3233377,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7580	—	—	—	494823,46	3233383,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7590	—	—	—	494818,86	3233389,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7600	—	—	—	494820,38	3233390,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7610	—	—	—	494817,83	3233393,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7620	—	—	—	494816,31	3233392,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н7630	—	—	—	494807,66	3233403,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7640	—	—	—	494809,21	3233404,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7650	—	—	—	494806,69	3233407,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7660	—	—	—	494805,13	3233406,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7670	—	—	—	494800,88	3233411,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7680	—	—	—	494793,47	3233405,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7570	—	—	—	494816,07	3233377,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:353

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1472
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 17а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:353 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:354

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н88О	—	—	—	494989,18	3233686,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н89О	—	—	—	494992,77	3233690,94	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н900	—	—	—	494989,93	3233693,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н910	—	—	—	494992,96	3233697,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н920	—	—	—	494986,24	3233702,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н930	—	—	—	494986,83	3233702,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н940	—	—	—	494981,80	3233706,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н950	—	—	—	494981,22	3233706,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н960	—	—	—	494966,39	3233717,25	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н970	—	—	—	494959,77	3233708,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н980	—	—	—	494970,58	3233700,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н990	—	—	—	494968,58	3233697,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1000	—	—	—	494970,47	3233696,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1010	—	—	—	494972,47	3233698,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1020	—	—	—	494976,72	3233695,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1030	—	—	—	494974,84	3233693,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н104О	—	—	—	494978,49	3233690,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н105О	—	—	—	494980,37	3233692,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н106О	—	—	—	494985,14	3233689,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н107О	—	—	—	494984,44	3233688,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н108О	—	—	—	494985,59	3233687,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н109О	—	—	—	494986,28	3233688,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н88О	—	—	—	494989,18	3233686,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:354

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1217
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, д. 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:354 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:355

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н609О	—	—	—	494646,73	3233408,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н610О	—	—	—	494646,47	3233409,28	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н6110	—	—	—	494656,69	3233412,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6120	—	—	—	494656,96	3233411,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6130	—	—	—	494660,77	3233412,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6140	—	—	—	494658,03	3233421,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6150	—	—	—	494650,53	3233419,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6160	—	—	—	494650,00	3233421,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6170	—	—	—	494646,26	3233420,60	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н6180	—	—	—	494646,78	3233418,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6190	—	—	—	494633,34	3233414,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6200	—	—	—	494632,85	3233416,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6210	—	—	—	494629,02	3233415,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6220	—	—	—	494629,51	3233413,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6230	—	—	—	494623,17	3233412,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6240	—	—	—	494626,06	3233401,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н6250	—	—	—	494629,57	3233402,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6260	—	—	—	494629,16	3233404,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6270	—	—	—	494635,78	3233406,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6280	—	—	—	494636,17	3233404,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6290	—	—	—	494643,09	3233406,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6300	—	—	—	494642,97	3233407,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6090	—	—	—	494646,73	3233408,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:355

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1219
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:355 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:356

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8850	—	—	—	494377,59	3233611,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8860	—	—	—	494380,01	3233647,46	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н8870	—	—	—	494371,03	3233648,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8880	—	—	—	494368,61	3233611,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8850	—	—	—	494377,59	3233611,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:356

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:905
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. 60 лет Октября, д. 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:356 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:357

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5970	—	—	—	494622,62	3233467,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5980	—	—	—	494625,75	3233475,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5990	—	—	—	494619,20	3233477,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6000	—	—	—	494619,87	3233479,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6010	—	—	—	494615,95	3233481,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н6020	—	—	—	494615,28	3233479,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6030	—	—	—	494601,86	3233484,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6040	—	—	—	494602,53	3233486,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6050	—	—	—	494598,57	3233487,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6060	—	—	—	494597,89	3233485,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6070	—	—	—	494591,75	3233488,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6080	—	—	—	494588,62	3233479,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5970	—	—	—	494622,62	3233467,13	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:357

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1224
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:357 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:358

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _D), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4880	—	—	—	494414,26	3233583,70	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н4890	—	—	—	494416,61	3233587,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4900	—	—	—	494415,11	3233588,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4910	—	—	—	494420,21	3233595,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4920	—	—	—	494415,16	3233599,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4930	—	—	—	494407,70	3233588,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4880	—	—	—	494414,26	3233583,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:000007:358

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1520
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Нагорная, д. 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:358 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:359

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10660	—	—	—	494094,66	3233865,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10670	—	—	—	494097,12	3233867,41	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н1068О	—	—	—	494098,21	3233865,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1069О	—	—	—	494099,36	3233865,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1070О	—	—	—	494101,73	3233867,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1071О	—	—	—	494101,90	3233868,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1072О	—	—	—	494090,44	3233884,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1073О	—	—	—	494084,23	3233880,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1066О	—	—	—	494094,66	3233865,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:359

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1256
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Курильская, д. 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:359 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:360

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7260	—	—	—	494767,68	3233441,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7270	—	—	—	494745,14	3233470,06	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н7280	—	—	—	494738,19	3233464,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7290	—	—	—	494749,36	3233450,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7300	—	—	—	494748,41	3233449,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7310	—	—	—	494751,20	3233446,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7320	—	—	—	494752,16	3233446,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7330	—	—	—	494760,75	3233436,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7260	—	—	—	494767,68	3233441,57	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)
--	--	--	--	--	--	--	----------------------------

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:360

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1469
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:360 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:361

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2240	—	—	—	494825,93	3233799,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н2250	—	—	—	494826,91	3233800,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2260	—	—	—	494826,39	3233800,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2270	—	—	—	494828,28	3233802,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2280	—	—	—	494823,51	3233807,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2290	—	—	—	494825,13	3233808,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2300	—	—	—	494823,17	3233810,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2310	—	—	—	494821,68	3233809,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2320	—	—	—	494818,75	3233811,91	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2330	—	—	—	494816,83	3233809,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2340	—	—	—	494816,23	3233810,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2350	—	—	—	494815,23	3233809,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2360	—	—	—	494815,83	3233808,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2370	—	—	—	494814,42	3233807,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2380	—	—	—	494812,86	3233808,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2390	—	—	—	494809,98	3233805,78	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							измерений (определений)	
н2400	—	—	—	494811,54	3233804,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2410	—	—	—	494810,33	3233803,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2420	—	—	—	494809,79	3233803,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2430	—	—	—	494808,67	3233802,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2440	—	—	—	494809,21	3233801,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2450	—	—	—	494807,24	3233799,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2460	—	—	—	494810,36	3233796,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н2470	—	—	—	494808,96	3233795,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2480	—	—	—	494812,21	3233792,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2490	—	—	—	494813,61	3233793,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2500	—	—	—	494816,78	3233790,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2510	—	—	—	494818,76	3233792,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2520	—	—	—	494819,28	3233792,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2530	—	—	—	494820,31	3233793,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2540	—	—	—	494819,79	3233793,90	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н2550	—	—	—	494825,41	3233799,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2240	—	—	—	494825,93	3233799,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:361

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:891
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 14В
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:361 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:362

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5100	—	—	—	494450,95	3233525,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5110	—	—	—	494451,09	3233525,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5120	—	—	—	494447,51	3233535,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5130	—	—	—	494441,69	3233533,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5140	—	—	—	494441,06	3233534,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5150	—	—	—	494438,52	3233533,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н5160	—	—	—	494439,15	3233532,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5170	—	—	—	494432,73	3233529,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5180	—	—	—	494432,10	3233531,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5190	—	—	—	494429,59	3233530,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5200	—	—	—	494430,22	3233528,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5210	—	—	—	494425,13	3233526,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5220	—	—	—	494428,70	3233517,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5100	—	—	—	494450,95	3233525,79	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)
--	--	--	--	--	--	--	---------------------------------------

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:362

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:907
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. 60 лет Октября, д. 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:362 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:363

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10060	—	—	—	494195,61	3233837,12	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							измерений (определений)	
н1007О	—	—	—	494197,72	3233837,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1008О	—	—	—	494197,84	3233837,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1009О	—	—	—	494210,86	3233840,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1010О	—	—	—	494210,68	3233841,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1011О	—	—	—	494214,21	3233842,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1012О	—	—	—	494212,48	3233848,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1013О	—	—	—	494208,87	3233847,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н10140	—	—	—	494208,76	3233848,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10150	—	—	—	494195,71	3233844,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10160	—	—	—	494195,85	3233844,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10170	—	—	—	494193,86	3233843,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10060	—	—	—	494195,61	3233837,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:363

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:65
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Охотская, д. 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:363 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:364

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8610	—	—	—	494530,96	3233559,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8620	—	—	—	494528,21	3233567,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8630	—	—	—	494521,50	3233565,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8640	—	—	—	494520,94	3233567,30	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н8650	—	—	—	494516,52	3233565,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8660	—	—	—	494517,08	3233564,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8670	—	—	—	494504,13	3233559,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8680	—	—	—	494503,59	3233561,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8690	—	—	—	494499,46	3233560,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8700	—	—	—	494500,00	3233558,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8710	—	—	—	494493,36	3233556,51	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н872О	—	—	—	494496,11	3233547,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н861О	—	—	—	494530,96	3233559,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:364

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1515
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. 60 лет Октября, д. 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:364 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:365

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3420	—	—	—	494783,29	3233533,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3430	—	—	—	494788,69	3233545,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3440	—	—	—	494759,23	3233556,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3450	—	—	—	494754,45	3233544,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3420	—	—	—	494783,29	3233533,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:365

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1475
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:365 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:366

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7460	—	—	—	494785,50	3233419,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7470	—	—	—	494779,80	3233426,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н7480	—	—	—	494751,93	3233403,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7490	—	—	—	494757,62	3233396,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7460	—	—	—	494785,50	3233419,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:366

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1471
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:366 :

1.	
----	--

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:367

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6440	—	—	—	494689,39	3233463,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6450	—	—	—	494701,68	3233497,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6460	—	—	—	494693,26	3233500,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6470	—	—	—	494680,97	3233466,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н6440	—	—	—	494689,39	3233463,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:367

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1229
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:367 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:368

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4500	—	—	—	494387,56	3233769,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4510	—	—	—	494394,53	3233782,96	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н4520	—	—	—	494367,64	3233797,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4530	—	—	—	494360,67	3233783,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4540	—	—	—	494361,38	3233783,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4550	—	—	—	494360,19	3233781,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4560	—	—	—	494377,95	3233771,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4570	—	—	—	494379,14	3233774,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4500	—	—	—	494387,56	3233769,66	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)
--	--	--	--	--	--	--	----------------------------

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:368

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:103
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Нагорная, д. 1В
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:368 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:370

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10940	—	—	—	494062,09	3233906,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н10950	—	—	—	494070,56	3233913,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10960	—	—	—	494059,59	3233927,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10970	—	—	—	494052,20	3233922,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10980	—	—	—	494057,74	3233914,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10990	—	—	—	494055,92	3233913,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11000	—	—	—	494058,05	3233910,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11010	—	—	—	494059,87	3233911,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н11020	—	—	—	494061,11	3233910,25	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1103О	—	—	—	494059,91	3233909,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1094О	—	—	—	494062,09	3233906,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:370

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1260
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Курильская, д. 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:370 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:372

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8330	—	—	—	494823,73	3233504,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8340	—	—	—	494804,11	3233528,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8350	—	—	—	494794,22	3233520,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8360	—	—	—	494813,48	3233496,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8330	—	—	—	494823,73	3233504,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:372

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1478
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:372 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:373

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5890	—	—	—	494611,87	3233438,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5900	—	—	—	494614,95	3233446,86	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н5910	—	—	—	494580,96	3233459,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5920	—	—	—	494577,89	3233451,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5930	—	—	—	494595,17	3233445,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5940	—	—	—	494594,54	3233443,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5950	—	—	—	494598,39	3233442,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5960	—	—	—	494599,01	3233443,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5890	—	—	—	494611,87	3233438,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:373

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1223
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:373 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:374

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5430	—	—	—	494531,81	3233483,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5440	—	—	—	494544,57	3233516,90	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н5450	—	—	—	494536,26	3233520,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5460	—	—	—	494523,49	3233486,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5430	—	—	—	494531,81	3233483,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:374

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1465
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола, д. 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:374 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:375

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2680	—	—	—	494694,32	3233722,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2690	—	—	—	494694,26	3233723,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2700	—	—	—	494698,24	3233723,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2710	—	—	—	494698,28	3233722,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2720	—	—	—	494702,87	3233723,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н2730	—	—	—	494702,33	3233732,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2740	—	—	—	494700,76	3233732,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2750	—	—	—	494700,38	3233739,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2760	—	—	—	494697,28	3233739,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2770	—	—	—	494697,25	3233740,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2780	—	—	—	494695,99	3233740,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2790	—	—	—	494696,10	3233738,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2800	—	—	—	494687,06	3233737,55	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2810	—	—	—	494687,01	3233738,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2820	—	—	—	494685,35	3233738,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2830	—	—	—	494685,41	3233737,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2840	—	—	—	494679,92	3233737,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2850	—	—	—	494679,88	3233737,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2860	—	—	—	494677,83	3233737,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2870	—	—	—	494677,88	3233737,05	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							измерений (определений)	
н2880	—	—	—	494672,40	3233736,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2890	—	—	—	494672,34	3233738,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2900	—	—	—	494669,84	3233737,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2910	—	—	—	494669,91	3233736,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2920	—	—	—	494668,23	3233736,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2930	—	—	—	494668,39	3233733,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2940	—	—	—	494669,30	3233733,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н2950	—	—	—	494669,80	3233724,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2960	—	—	—	494683,98	3233725,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2970	—	—	—	494684,11	3233722,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2980	—	—	—	494686,83	3233723,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2990	—	—	—	494686,89	3233721,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3000	—	—	—	494688,85	3233721,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3010	—	—	—	494688,79	3233723,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3020	—	—	—	494692,00	3233723,29	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н303О	—	—	—	494692,06	3233722,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н268О	—	—	—	494694,32	3233722,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:375

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1492
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:375 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:376

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9360	—	—	—	494234,83	3233706,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9370	—	—	—	494234,38	3233708,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9380	—	—	—	494235,00	3233708,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9390	—	—	—	494234,54	3233710,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9400	—	—	—	494234,97	3233710,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9410	—	—	—	494232,00	3233723,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

н9420	—	—	—	494223,66	3233722,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9430	—	—	—	494226,46	3233709,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9440	—	—	—	494225,22	3233709,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9450	—	—	—	494225,30	3233709,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9460	—	—	—	494224,74	3233708,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9470	—	—	—	494225,30	3233706,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9480	—	—	—	494227,93	3233707,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9490	—	—	—	494228,27	3233705,53	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н9500	—	—	—	494230,48	3233706,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9510	—	—	—	494230,73	3233704,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9520	—	—	—	494231,83	3233705,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9360	—	—	—	494234,83	3233706,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:376

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Евдокимова, д. 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:376 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:377

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7060	—	—	—	494679,87	3233527,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7070	—	—	—	494683,13	3233540,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7080	—	—	—	494652,51	3233547,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н7090	—	—	—	494649,25	3233534,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1820	—	—	—	494826,21	3233632,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1830	—	—	—	494829,83	3233641,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1840	—	—	—	494816,49	3233647,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1850	—	—	—	494817,37	3233649,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1860	—	—	—	494813,93	3233650,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1870	—	—	—	494814,21	3233651,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1880	—	—	—	494810,83	3233652,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1890	—	—	—	494809,66	3233650,05	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н1900	—	—	—	494800,01	3233654,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1910	—	—	—	494800,83	3233656,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1920	—	—	—	494797,23	3233657,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1930	—	—	—	494792,79	3233647,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н1820	—	—	—	494826,21	3233632,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:378

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах	65:26:0000007:1500

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:378 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:379

Система координат МСК-65 Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	494988,75	3233506,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2О	—	—	—	494990,64	3233513,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3О	—	—	—	494992,16	3233513,01	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

							геодезических измерений (определений)	
н40	—	—	—	494993,67	3233518,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н50	—	—	—	494977,36	3233523,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н60	—	—	—	494977,77	3233524,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н70	—	—	—	494972,71	3233526,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н80	—	—	—	494972,30	3233524,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н90	—	—	—	494968,90	3233511,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н10	—	—	—	494988,75	3233506,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

(определений)

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:379

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1184
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Строительная, д. 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:379 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:380

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2020	—	—	—	494778,01	3233716,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н203О	—	—	—	494781,33	3233719,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н204О	—	—	—	494780,42	3233720,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н205О	—	—	—	494801,06	3233742,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н206О	—	—	—	494802,09	3233741,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н207О	—	—	—	494805,27	3233745,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н208О	—	—	—	494804,24	3233746,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н209О	—	—	—	494812,43	3233754,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н210О	—	—	—	494800,41	3233766,01	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н2110	—	—	—	494772,49	3233736,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2120	—	—	—	494754,98	3233752,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2130	—	—	—	494743,59	3233740,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2140	—	—	—	494747,95	3233736,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2150	—	—	—	494720,00	3233706,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2160	—	—	—	494732,09	3233695,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2170	—	—	—	494740,34	3233704,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н2180	—	—	—	494741,64	3233703,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2190	—	—	—	494744,86	3233706,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2200	—	—	—	494743,55	3233707,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2210	—	—	—	494760,08	3233725,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2220	—	—	—	494773,17	3233712,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2230	—	—	—	494777,10	3233717,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н2020	—	—	—	494778,01	3233716,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:380

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:891
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 14а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:380 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:381

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _Г), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _Г , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9740	—	—	—	494175,69	3233740,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9750	—	—	—	494182,26	3233742,21	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н9760	—	—	—	494181,67	3233744,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9770	—	—	—	494182,19	3233744,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9780	—	—	—	494177,70	3233759,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9790	—	—	—	494174,21	3233758,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9800	—	—	—	494173,52	3233761,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9810	—	—	—	494166,99	3233759,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9820	—	—	—	494168,64	3233753,51	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н9830	—	—	—	494171,08	3233754,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9840	—	—	—	494174,53	3233742,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9850	—	—	—	494175,02	3233742,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9740	—	—	—	494175,69	3233740,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:381

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1426
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 18

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	соответствии с федеральной информационной адресной системой в виде	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:381 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:384

Система координат МСК-65 Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9010	—	—	—	494287,09	3233725,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9020	—	—	—	494292,49	3233726,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9030	—	—	—	494290,67	3233735,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9040	—	—	—	494285,27	3233733,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н4320	—	—	—	494456,55	3233724,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4330	—	—	—	494466,07	3233742,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4340	—	—	—	494422,37	3233763,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4350	—	—	—	494426,09	3233771,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4360	—	—	—	494415,98	3233776,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4370	—	—	—	494407,67	3233759,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4380	—	—	—	494413,86	3233756,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4390	—	—	—	494411,61	3233751,99	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н4400	—	—	—	494452,78	3233729,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4410	—	—	—	494451,55	3233727,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4320	—	—	—	494456,55	3233724,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:385

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:1455
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Нагорная, д. 1г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:385 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:869

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н9280	—	—	—	494262,83	3233680,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9290	—	—	—	494255,28	3233708,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9300	—	—	—	494241,63	3233704,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9310	—	—	—	494242,90	3233699,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9320	—	—	—	494246,44	3233700,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н9330	—	—	—	494251,13	3233683,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9340	—	—	—	494247,95	3233682,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9350	—	—	—	494249,53	3233676,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9280	—	—	—	494262,83	3233680,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:869

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская обл., Курильский р-н, г. Курильск, ул. Андрея Евдокимова, д. 7

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:869 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:871

Система координат МСК-65 Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8410	—	—	—	494667,23	3233340,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8420	—	—	—	494670,83	3233344,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8430	—	—	—	494667,90	3233347,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8440	—	—	—	494664,33	3233343,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

н8410	—	—	—	494667,23	3233340,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
-------	---	---	---	-----------	------------	---	---	-----

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:871

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н Курильский, г Курильск, в районе ул Ленинского Комсомола д 8а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в районе ул Ленинского Комсомола
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:871 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:882

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8970	—	—	—	495031,39	3233842,89	—	Метод	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							спутниковых геодезических измерений (определений)	
н8980	—	—	—	495031,03	3233856,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8990	—	—	—	495008,58	3233856,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н9000	—	—	—	495008,88	3233842,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8970	—	—	—	495031,39	3233842,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:882

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:879
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Гидростроевская, д. 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:882 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:890

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4220	—	—	—	494454,47	3233662,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4230	—	—	—	494455,14	3233668,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4240	—	—	—	494447,18	3233669,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4250	—	—	—	494446,50	3233663,54	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н4220	—	—	—	494454,47	3233662,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:890

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:64
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:890 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:954

Система координат МСК-65	Зона № —
--------------------------	----------

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_i), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_i , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4580	—	—	—	494451,17	3233621,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4590	—	—	—	494451,21	3233623,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4600	—	—	—	494446,81	3233623,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4610	—	—	—	494446,78	3233621,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4580	—	—	—	494451,17	3233621,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:954

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:100
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Нагорная, д. 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:954 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:956

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8930	—	—	—	494719,74	3233327,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8940	—	—	—	494720,67	3233329,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н8950	—	—	—	494715,33	3233331,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8960	—	—	—	494714,40	3233329,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н8930	—	—	—	494719,74	3233327,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:956

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:50
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская обл., Курильский р-н, г. Курильск, ул. Ленинского Комсомола
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	8, корпус Б
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:956 :

1.	
----	--

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:957

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3580	—	—	—	494626,57	3233677,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3590	—	—	—	494630,34	3233690,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3600	—	—	—	494597,99	3233700,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3610	—	—	—	494594,22	3233687,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3620	—	—	—	494608,58	3233682,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3630	—	—	—	494607,80	3233680,25	—	Метод спутниковых	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							геодезических измерений (определений)	
н3640	—	—	—	494607,95	3233679,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3650	—	—	—	494610,54	3233678,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3660	—	—	—	494611,23	3233679,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3670	—	—	—	494612,01	3233681,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3580	—	—	—	494626,57	3233677,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:957

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект	65:26:0000007:24

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
	незавершенного строительства	
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н Курильский, г Курильск, ул Сахалинская, д 8Б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:957 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:958

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4620	—	—	—	494433,41	3233625,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4630	—	—	—	494433,85	3233647,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4640	—	—	—	494427,26	3233647,60	—	Метод спутниковых геодезических	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							измерений (определений)	
н4650	—	—	—	494427,30	3233649,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4660	—	—	—	494424,26	3233649,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4670	—	—	—	494424,22	3233647,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4680	—	—	—	494420,66	3233647,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4690	—	—	—	494420,22	3233625,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н4620	—	—	—	494433,41	3233625,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:958

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

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:100
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н. Курильский, г. Курильск, ул. Нагорная, д. 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:958 :

1.

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:1062

Система координат МСК-65							Зона № —	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5470	—	—	—	494504,14	3233487,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5480	—	—	—	494501,77	3233491,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

							(определений)	
н5490	—	—	—	494496,23	3233488,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5500	—	—	—	494498,60	3233484,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н5470	—	—	—	494504,14	3233487,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:1062

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:235
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
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	Сахалинская область, р-н Курильский, г Курильск, в переулке между ул Ленинского Комсомола и ул 60 лет Октября
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	в переулке между ул Ленинского Комсомола и ул 60 лет Октября
6	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:1062 :

1.	
----	--

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:1104

Система координат МСК-65

Зона № —

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M_t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3380	—	—	—	494741,06	3233598,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3390	—	—	—	494745,12	3233610,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3400	—	—	—	494728,50	3233616,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3410	—	—	—	494724,55	3233603,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1
н3380	—	—	—	494741,06	3233598,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке****2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 65:26:0000007:1104**

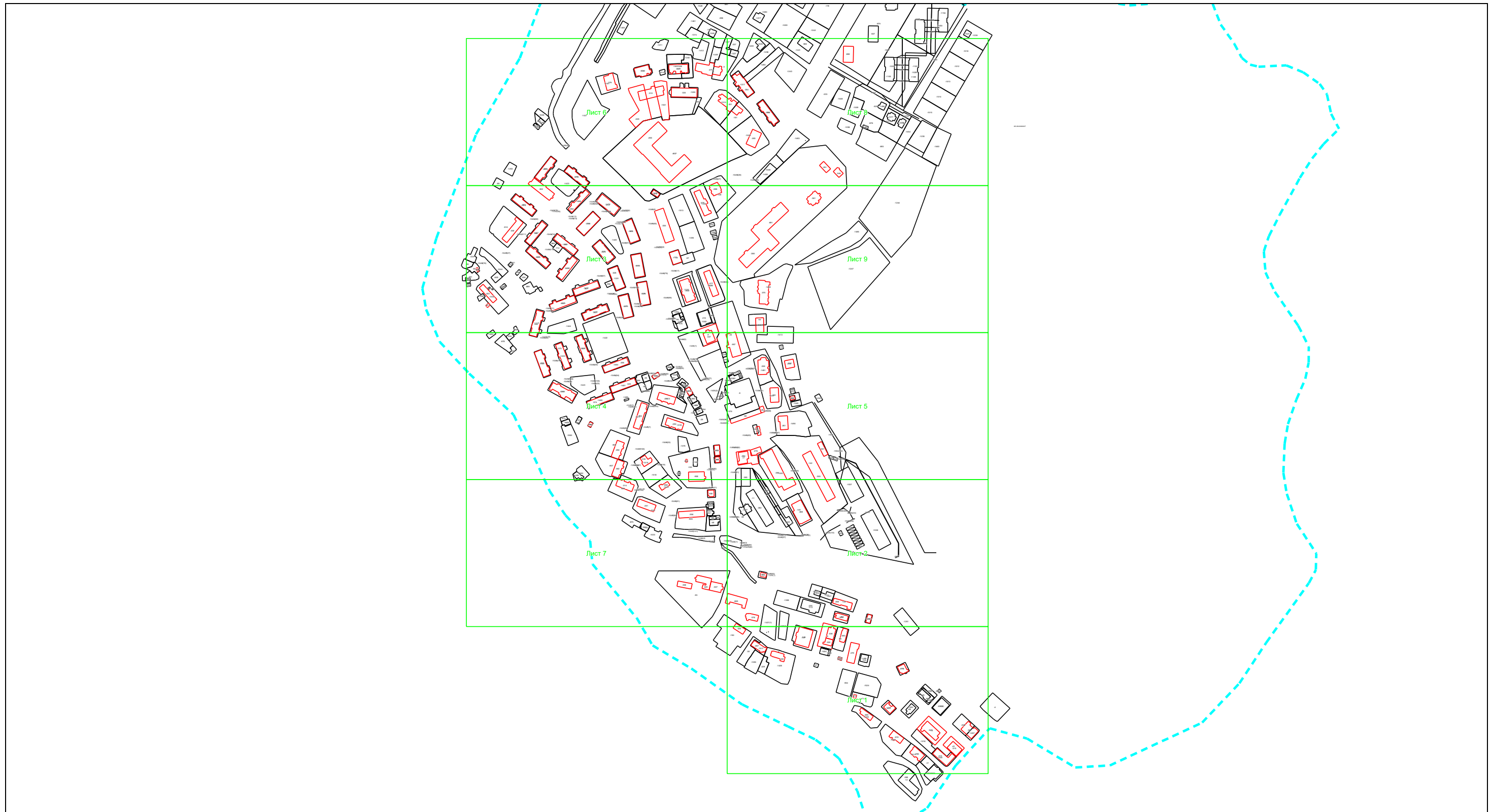
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007:14
4	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	65:26:0000007
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Сахалинская обл., Курильский р-н, г. Курильск, ул. Сахалинская, д. 9Б
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 65:26:0000007:1104 :

1.	
-----------	--


КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Основной лист



Масштаб 1: 5384

Условные обозначения:

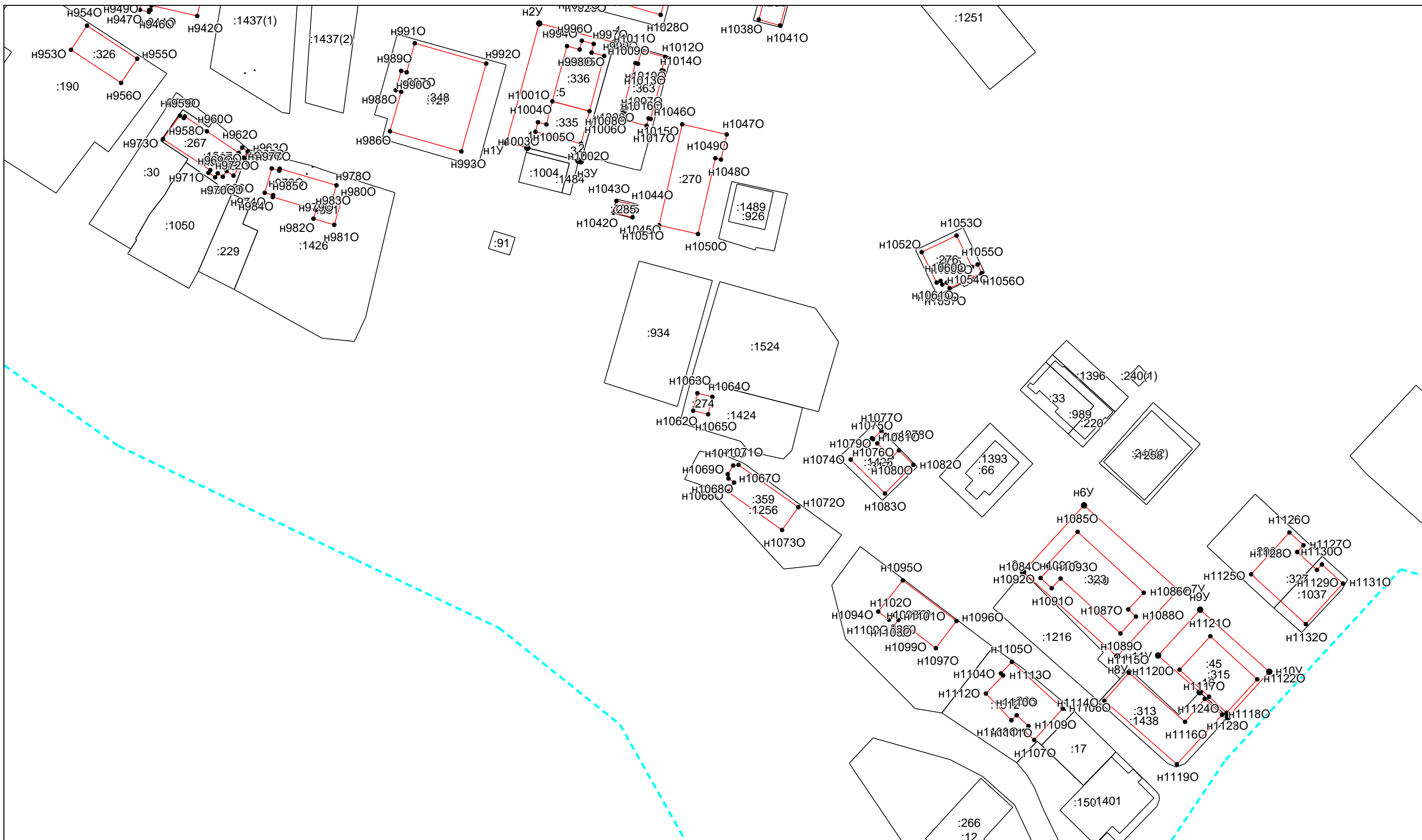
 – область выносного листа,

23 – номер выносного листа.

Остальные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №1



Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №7

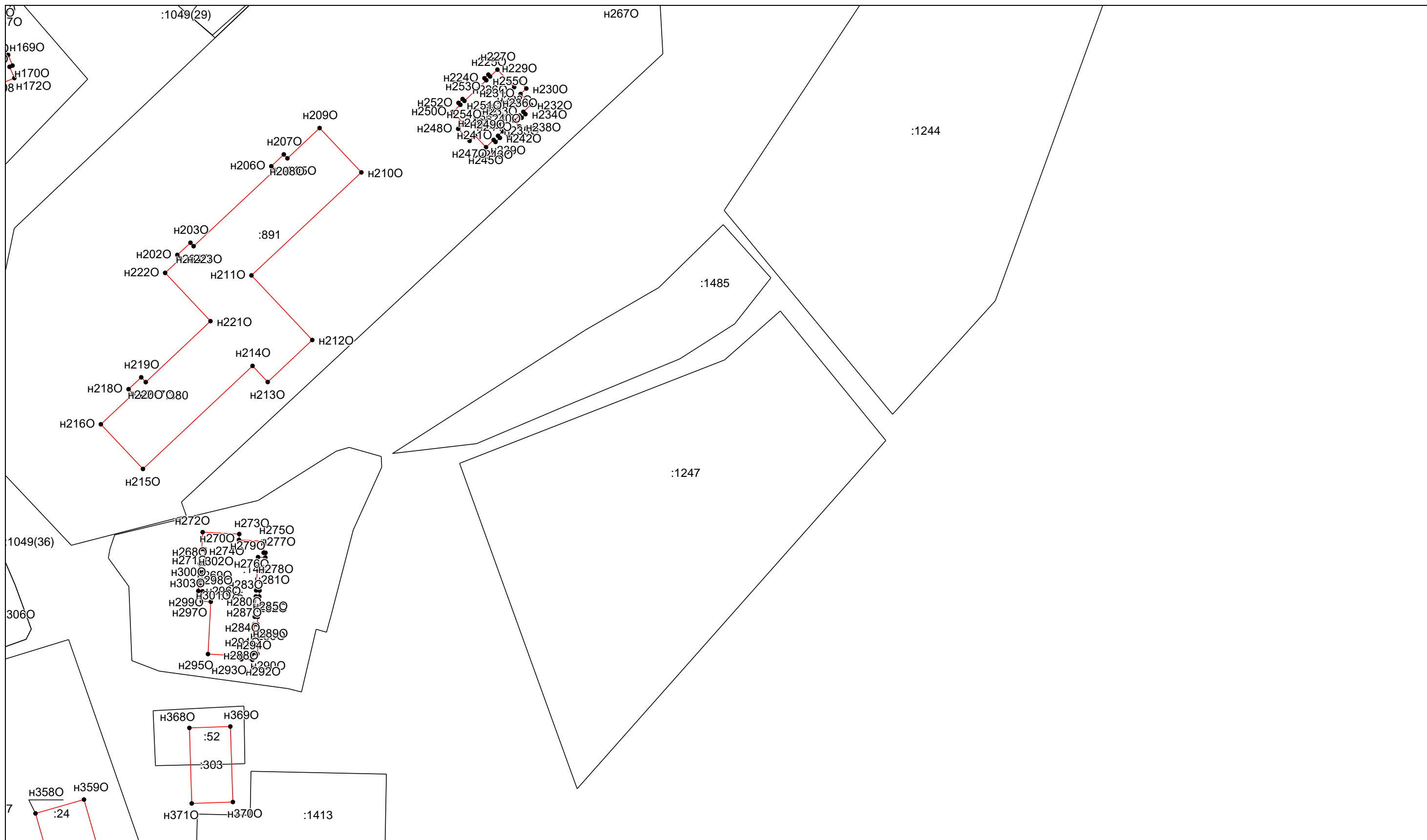


Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема границ земельных участков

Выносной лист №9



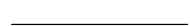









Масштаб 1:1000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

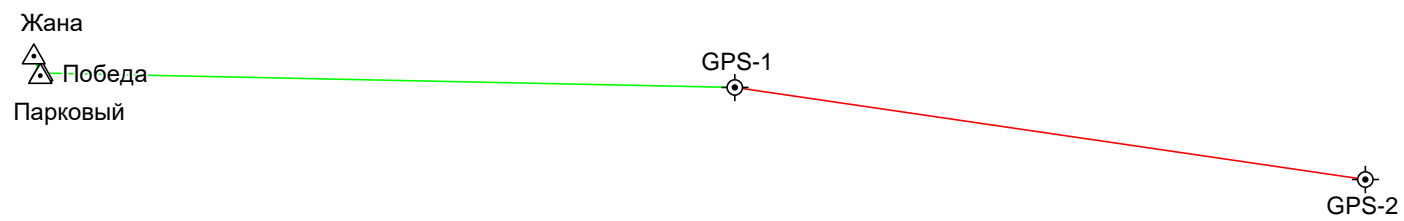
КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема границ земельных участков

Условные обозначения:

- | | |
|---|---|
|  | – существующая часть границы земельного участка, |
|  | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, |
|  | – характерная точка границы земельного участка, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |
|  | – характерная точка контура здания, |

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
Схема геодезических построений







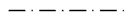











Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Схема геодезических построений

Условные обозначения:

	<p>– существующая часть границы земельного участка,</p>		<p>– вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка,</p>
	<p>– характерная точка границы земельного участка,</p>		<p>– характерная точка контура здания,</p>
	<p>– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,</p>		<p>– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,</p>
	<p>– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,</p>		<p>– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,</p>
	<p>– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,</p>		<p>– часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства,</p>
	<p>– пункт государственной геодезической сети,</p>		<p>– пункт опорной межевой сети,</p>
	<p>– направления геодезических построений при создании съемочного обоснования,</p>		<p>– направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка,</p>
	<p>контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части</p>		<p>контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части</p>