

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, муниципальное образование городской округ ЗАТО Александровск Мурманской области

(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 № 05/2025 от 4 апреля 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 4 июля 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Муниципальное казенное учреждение "Управление муниципальным имуществом Зато Александровск"*

основной государственный регистрационный номер: *1225100004359*

идентификационный номер налогоплательщика: *5110008107*

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

—

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

umi@zato-a.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:

"ЦТИ", адрес: 183038, Мурманская обл, город Мурманск г.о., Мурманск г, Карла Маркса ул, Дом № 3

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Загребин Сергей Валентинович*
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: *128-401-503-26*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *A-0781, 3 июня 2016 г.*

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

Контактный телефон: *+7-911-300-45-90*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
183038, Мурманская обл., г. Мурманск, ул. Карла Маркса, д.3, zagrebin@ctimo.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	25 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-129278471	Кадастровый план территории кадастрового квартала 51:08:0010103	—
2	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки), выдан: Министерство имущественных отношений Мурманской области	16 мая 2022 г.	96	Правила землепользования и застройки муниципального образования городской округ ЗАТО Александровск	—
3	Иной документ	28 апреля 2025 г.	170-7614/2025-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
4	Иной документ	31 марта 2025 г.	662	Постановление	—
5	Иной документ	27 марта 2025 г.	618	Постановление	—
6	Иной документ	21 апреля 2025 г.	785	Постановление	—
7	Иной документ	21 апреля 2025 г.	786	Постановление	—

1	2	3	4	5	6
8	Иной документ	31 марта 2025 г.	650	Постановление	—
9	Иной документ	18 апреля 2025 г.	768	Постановление	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

1. Общие сведения.

Настоящий карта-план территории подготовлен в отношении кадастрового квартала 51:08:00100103, расположенного на территории муниципального образования городской округ ЗАТО Александровск Мурманской области.

Основанием для проведения работ является муниципальный контракт от 04.04.2025 № 05/2025.

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН) на территории кадастрового квартала расположено: 194 объекта недвижимости, из них 37 земельных участков и 157 объектов капитального строительства.

Из общего количества объектов недвижимости исключены из ККР (111 объектов):

- 96 объектов капитального строительства (51:08:0010103:112, 51:08:0010103:115, 51:08:0010103:116, 51:08:0010103:117, 51:08:0010103:118, 51:08:0010103:119, 51:08:0010103:120, 51:08:0010103:121, 51:08:0010103:122, 51:08:0010103:123, 51:08:0010103:124, 51:08:0010103:125, 51:08:0010103:126, 51:08:0010103:127, 51:08:0010103:128, 51:08:0010103:129, 51:08:0010103:130, 51:08:0010103:131, 51:08:0010103:132, 51:08:0010103:133, 51:08:0010103:134, 51:08:0010103:135, 51:08:0010103:136, 51:08:0010103:137, 51:08:0010103:138, 51:08:0010103:140, 51:08:0010103:143, 51:08:0010103:144, 51:08:0010103:145, 51:08:0010103:146, 51:08:0010103:147, 51:08:0010103:148, 51:08:0010103:149, 51:08:0010103:151, 51:08:0010103:152, 51:08:0010103:153, 51:08:0010103:154, 51:08:0010103:155, 51:08:0010103:156, 51:08:0010103:157, 51:08:0010103:158, 51:08:0010103:159, 51:08:0010103:160, 51:08:0010103:161, 51:08:0010103:162, 51:08:0010103:163, 51:08:0010103:164, 51:08:0010103:165, 51:08:0010103:166, 51:08:0010103:167, 51:08:0010103:168, 51:08:0010103:169, 51:08:0010103:170, 51:08:0010103:171, 51:08:0010103:174, 51:08:0010103:176, 51:08:0010103:177, 51:08:0010103:178, 51:08:0010103:179, 51:08:0010103:139, 51:08:0010103:141, 51:08:0010103:142, 51:08:0010103:150, 51:08:0010103:172, 51:08:0010103:173, 51:08:0010103:175, 51:08:0010103:189, 51:08:0010103:190, 51:08:0010103:191, 51:08:0010103:192, 51:08:0010103:193, 51:08:0010103:194, 51:08:0010103:195, 51:08:0010103:196, 51:08:0010103:197, 51:08:0010103:198, 51:08:0010103:199, 51:08:0010103:200, 51:08:0010103:35, 51:08:0010103:63, 51:08:0010103:64, 51:08:0010103:66, 51:08:0010103:69, 51:08:0010103:70, 51:08:0010103:71, 51:08:0010103:72, 51:08:0010103:73, 51:08:0010103:88, 51:08:0010103:89, 51:08:0010103:77, 51:08:0010103:78, 51:08:0010103:79, 51:08:0010103:80, 51:08:0010103:81, 51:08:0010103:82, 51:08:0010103:83), в связи с тем, что расположены фактически расположены за пределами данного квартала.

- 3 объекта капитального строительства (51:08:0010103:59, 51:08:0010103:113, 51:08:0010103:114), так как являются линейными сооружениями;

- 11 земельных участков (51:08:0010103:18, 51:08:0010103:19, 51:08:0010103:20, 51:08:0010103:21, 51:08:0010103:23, 51:08:0010103:25, 51:08:0010103:27, 51:08:0010103:28, 51:08:0010103:29, 51:08:0010103:30, 51:08:0010103:31), так как являются входящими в единые землепользования земельными участками, расположенными в нескольких кварталах.

Кроме того, за время проведения ККР на государственный кадастровый учет поставлено 48 объектов недвижимости (29 земельных участков и 19 ОКС) – КН с 51:08:0010103:364 по 51:08:0010103:411.

В результате анализа рассматриваемой территории выявлено:

- 12 земельных участка, местоположение границ которых установлено ранее в результате выполнения работ по межеванию земельных участков (51:08:0010103:16, 51:08:0010103:26, 51:08:0010103:3, 51:08:0010103:313, 51:08:0010103:314, 51:08:0010103:315, 51:08:0010103:316, 51:08:0010103:317, 51:08:0010103:318, 51:08:0010103:33, 51:08:0010103:361, 51:08:0010103:362) реестровые ошибки не выявлены.

- 14 земельных участков, местоположение границ которых не установлено в соответствии с требованиями земельного законодательства (51:08:0010103:1, 51:08:0010103:2, 51:08:0010103:5, 51:08:0010103:6, 51:08:0010103:7, 51:08:0010103:8, 51:08:0010103:9, 51:08:0010103:10, 51:08:0010103:11, 51:08:0010103:12, 51:08:0010103:13, 51:08:0010103:14, 51:08:0010103:15, 51:08:0010103:17);

- 13 объектов капитального строительства, местоположение контуров которых не уточнено (51:08:0010103:36, 51:08:0010103:37, 51:08:0010103:62, 51:08:0010103:84, 51:08:0010103:86, 51:08:0010103:87, 51:08:0010103:180, 51:08:0010103:181, 51:08:0010103:182, 51:08:0010103:183, 51:08:0010103:184, 51:08:0010103:185,

51:08:0010103:186);

- 44 объекта капитального строительства, местоположение контуров которых уточнено и установлено в соответствии с требованиями земельного законодательства (51:08:0010103:320, 51:08:0010103:321, 51:08:0000000:203, 51:08:0010103:202, 51:08:0010103:319, 51:08:0010103:322, 51:08:0010103:323, 51:08:0010103:324, 51:08:0010103:325, 51:08:0010103:326, 51:08:0010103:327, 51:08:0010103:328, 51:08:0010103:329, 51:08:0010103:330, 51:08:0010103:331, 51:08:0010103:332, 51:08:0010103:333, 51:08:0010103:334, 51:08:0010103:335, 51:08:0010103:336, 51:08:0010103:337, 51:08:0010103:338, 51:08:0010103:339, 51:08:0010103:340, 51:08:0010103:341, 51:08:0010103:342, 51:08:0010103:343, 51:08:0010103:344, 51:08:0010103:345, 51:08:0010103:346, 51:08:0010103:347, 51:08:0010103:348, 51:08:0010103:349, 51:08:0010103:350, 51:08:0010103:351, 51:08:0010103:352, 51:08:0010103:353, 51:08:0010103:354, 51:08:0010103:355, 51:08:0010103:356, 51:08:0010103:357, 51:08:0010103:358, 51:08:0010103:359, 51:08:0010103:360) реестровые ошибки не выявлены;

- 1 объект капитального строительства исключен из ККР (51:08:0010103:85), так как в результате осмотра на местности выявлено, что данный объект расположен за границами квартала, в пределах границ земельного участка 51:08:0040101:13.

- дополнительно включены в ККР 10 объектов капитального строительства, в связи с тем, что фактически расположены в рассматриваемом квартале, а по сведениям ЕГРН в иных кварталах (51:08:0060103:115, 51:08:0060103:122, 51:08:0060103:123, 51:08:0060103:124, 51:08:0060103:128, 51:08:0060103:144, 51:08:0060103:147, 51:08:0040101:235, 51:08:0040101:225, 51:08:0000000:118).

Таким образом, при проведении ККР:

- 12 земельных участков не изменили своего местоположения, работы в отношении них не проводились (51:08:0010103:16, 51:08:0010103:26, 51:08:0010103:3, 51:08:0010103:313, 51:08:0010103:314, 51:08:0010103:315, 51:08:0010103:316, 51:08:0010103:317, 51:08:0010103:318, 51:08:0010103:33, 51:08:0010103:361, 51:08:0010103:362);

- уточнены сведения о местоположении границ 14 земельных участков (51:08:0010103:16, 51:08:0010103:26, 51:08:0010103:3, 51:08:0010103:313, 51:08:0010103:314, 51:08:0010103:315, 51:08:0010103:316, 51:08:0010103:317, 51:08:0010103:318, 51:08:0010103:33, 51:08:0010103:361, 51:08:0010103:362);

- уточнены сведения о местоположении контуров 13 объектов капитального строительства (51:08:0010103:36, 51:08:0010103:37, 51:08:0010103:62, 51:08:0010103:84, 51:08:0010103:86, 51:08:0010103:87, 51:08:0010103:180, 51:08:0010103:181, 51:08:0010103:182, 51:08:0010103:183, 51:08:0010103:184, 51:08:0010103:185, 51:08:0010103:186);

- 44 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 51:08:0010103:320, 51:08:0010103:321, 51:08:0000000:203, 51:08:0010103:202, 51:08:0010103:319, 51:08:0010103:322, 51:08:0010103:323, 51:08:0010103:324, 51:08:0010103:325, 51:08:0010103:326, 51:08:0010103:327, 51:08:0010103:328, 51:08:0010103:329, 51:08:0010103:330, 51:08:0010103:331, 51:08:0010103:332, 51:08:0010103:333, 51:08:0010103:334, 51:08:0010103:335, 51:08:0010103:336, 51:08:0010103:337, 51:08:0010103:338, 51:08:0010103:339, 51:08:0010103:340, 51:08:0010103:341, 51:08:0010103:342, 51:08:0010103:343, 51:08:0010103:344, 51:08:0010103:345, 51:08:0010103:346, 51:08:0010103:347, 51:08:0010103:348, 51:08:0010103:349, 51:08:0010103:350, 51:08:0010103:351, 51:08:0010103:352, 51:08:0010103:353, 51:08:0010103:354, 51:08:0010103:355, 51:08:0010103:356, 51:08:0010103:357, 51:08:0010103:358, 51:08:0010103:359, 51:08:0010103:360 ранее установлено описание местоположения контуров ОКС, работы в отношении такого объекта не проводились.

Исследуемые объекты недвижимости расположены на территории кадастрового квартала 51:08:0010103, где утверждены Правила землепользования и застройки, на основании Приказа Министерства градостроительства и благоустройства Мурманской области от 16.05.2022 № 96 (далее – ПЗЗ).

Земельные участки расположены в зоне размещения объектов транспортной инфраструктуры (Т), в зоне размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения (О2), в зоне рекреационного назначения (Р), в производственной зоне (П2), в зоне делового, общественного и коммерческого, назначения (О1), в зоне специального назначения, связанная с государственными объектами (СП2), в зоне застройки среднеэтажными жилыми домами блокированной застройки и многоквартирными домами (Ж3).

2. Сведения об уточняемых, исправляемых объектах недвижимости.

В ходе работ проведено обследование местности. Проведен анализ имеющихся материалов государственного фонда данных, правоустанавливающих документов, технических паспортов.

При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение границ земельных участков проводилось по фактическому использованию землепользований. Площади земельных участков изменились в пределах 10% от площади, содержащейся в ЕГРН. Границы участков установлены по границам ограждений, заборам, дорогам, береговой линии.

3. Сведения об образуемых земельных участках.

Образовано 6 земельных участков под индивидуальными гаражами.

Основанием для включения таких земельных участков в ККР послужили утвержденные в установленном законом порядке схемы расположения земельных участков на кадастровом плане территории.

4. Сведения территориальной зоне.

В результате уточнения границ земельных участков на территории рассматриваемого кадастрового квартала необходимо внесение изменений в границы территориальных зон размещения объектов транспортной инфраструктуры (Т), размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения (О2), рекреационного назначения (Р), в производственной зоне (П2), делового, общественного и коммерческого, назначения (О1), специального назначения, связанная с государственными объектами (СП2), зоне застройки среднеэтажными жилыми домами блокированной застройки и многоквартирными домами (Ж3).

Границы территориальной зоны установить в соответствии с границами земельных участков.

5. Сведения об объектах капитального строительства.

Местоположение контура ОКС определено по наружным стенам. В рамках комплексных кадастровых работ вычисление и изменение площади ОКС не предусмотрено.

6. Выявленные объекты недвижимости.

В пределах территории ККР выявлены объекты недвижимости, сведения о которых отсутствуют в ЕГРН, при этом обладающие признаками капитального строительства. Сведения о таких объектах переданы в администрацию ЗАТО Александровск и Управление Росреестра по Мурманской области в соответствии с ч. 4.1 ст. 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» по форме предоставления сведений о выявленных объектах недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 8 апреля 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГГС. 3	Новый Вестник, пир.	МСК-51, зона 1	670 497,83	1 455 631,95	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	ГГС. 4	Палагубский, пир.		668 847,92	1 455 388,98	Утрачен		
3	ГГС. 4	Брандвахта, пир.		668 387,60	1 457 430,32	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

1	2	3	4
1	EFT TS1	H243976	C-FCX/30-04-2025/430336113

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:1 :
 Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	670 048,43	1 456 127,62	670 044,81	1 456 123,61	Геодезический метод	0,10	—
2	670 047,45	1 456 130,87	670 042,29	1 456 130,43			
3	670 047,22	1 456 135,53	670 052,18	1 456 135,47			
4	670 045,92	1 456 140,80	670 050,37	1 456 139,17			
н1У	—	—	670 043,97	1 456 136,57			
5	670 041,83	1 456 148,34	—	—			
6	670 038,14	1 456 154,14	—	—			
7	670 034,15	1 456 158,93	—	—			
8	670 030,93	1 456 162,72	—	—			
9	670 026,62	1 456 166,35	670 026,89	1 456 164,13			
10	670 022,50	1 456 168,41	—	—			
11	670 018,41	1 456 170,47	—	—			
12	670 016,34	1 456 175,16	670 011,48	1 456 171,94			
13	670 014,30	1 456 182,40	—	—			
14	670 011,27	1 456 187,38	670 007,72	1 456 185,57			
15	670 009,11	1 456 189,11	—	—			
16	670 008,02	1 456 190,88	—	—			
17	670 006,69	1 456 193,45	—	—			
18	670 002,92	1 456 194,28	—	—			
19	670 000,03	1 456 193,71	—	—			
20	669 998,77	1 456 195,39	669 996,57	1 456 195,39			
21	669 998,73	1 456 198,39	669 985,95	1 456 196,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
22	670 001,86	1 456 201,32	669 985,95	1 456 198,75	Геодезический метод	0,10	—
23	670 003,21	1 456 203,30	—	—		—	
24	670 001,98	1 456 207,18	—	—		—	
25	670 000,45	1 456 208,68	669 994,20	1 456 208,33		—	
26	669 983,97	1 456 214,72	669 986,01	1 456 214,22		—	
н9У	—	—	669 974,13	1 456 206,27		—	
27	669 962,07	1 456 205,13	669 974,13	1 456 195,76		—	
н7У	—	—	669 954,65	1 456 184,58		0,10	
н6У	—	—	669 949,34	1 456 191,22		—	
28	669 920,40	1 456 177,75	669 919,40	1 456 174,07		—	
29	669 915,04	1 456 167,83	669 907,64	1 456 158,71		—	
н5У	—	—	669 928,33	1 456 142,88		—	
30	669 944,22	1 456 105,68	669 933,65	1 456 115,58		—	
31	669 966,09	1 456 082,12	669 966,50	1 456 076,45		—	
32	670 047,59	1 456 127,29	—	—		—	
1	670 048,43	1 456 127,62	670 044,81	1 456 123,61		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:1 :

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
1	2	7,27	—	согласовано
2	3	11,10		
3	4	4,12		
4	н1У	6,91		
н1У	9	32,42		
9	12	17,28		
12	14	14,14		
14	20	14,86		
20	21	10,67		
21	22	2,37		
22	25	12,64		
25	26	10,09		
26	н9У	14,29		
н9У	27	10,51		

1	2	3	4	5
27	н7У	22,46	—	согласовано
н7У	н6У	8,50		
н6У	28	34,50		
28	29	19,34		
29	н5У	26,05		
н5У	30	27,81		
30	31	51,09		
31	1	91,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10 051 ± 35,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(10\ 051,00)} = 35$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 373,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	322
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд обороны
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	51:08:0000000:511; 51:08:0000000:518

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	51:08:0060103:2
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:08:0010103:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:2 :
Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	670 119,82	1 456 295,43	669 998,45	1 456 222,54	Геодезический метод	0,10	—	
2	670 118,09	1 456 299,71	—	—		—		
3	670 116,66	1 456 302,84	—	—				
4	670 111,96	1 456 305,13	—	—				
5	670 105,24	1 456 306,90	—	—				
6	670 096,84	1 456 307,45	—	—				
7	670 088,42	1 456 306,64	—	—				
8	670 081,27	1 456 305,27	—	—				
9	670 078,09	1 456 305,85	—	—				
10	670 076,03	1 456 306,87	—	—				
11	670 073,53	1 456 307,72	669 974,79	1 456 265,76				0,10
12	670 070,04	1 456 306,04	—	—				—
13	670 067,95	1 456 303,21	—	—				
14	670 067,48	1 456 299,98	—	—				
15	670 065,88	1 456 296,96	—	—				
16	670 064,44	1 456 298,43	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8		
17	670 061,87	1 456 299,70	—	—	Геодезический метод	—	—		
18	670 061,64	1 456 299,56	—	—					
19	670 059,00	1 456 298,01	—	—					
20	670 057,49	1 456 294,86	—	—					
21	670 056,38	1 456 292,94	—	—					
22	670 054,30	1 456 290,93	—	—					
23	670 052,13	1 456 287,01	—	—					
24	670 049,45	1 456 283,16	—	—					
25	670 046,96	1 456 280,03	—	—					
26	670 045,95	1 456 277,26	—	—					
27	670 045,72	1 456 273,35	—	—					
28	670 044,00	1 456 269,24	—	—					
29	670 041,57	1 456 266,40	—	—					
30	670 038,20	1 456 266,35	—	—					
31	670 033,68	1 456 267,89	—	—					
32	670 029,31	1 456 268,37	—	—					
33	670 025,27	1 456 266,74	—	—					
34	670 020,96	1 456 265,30	—	—					
35	670 020,73	1 456 265,40	—	—					
36	670 017,27	1 456 266,91	—	—					
37	670 013,17	1 456 268,44	—	—					
38	670 008,86	1 456 269,97	—	—					
39	670 004,88	1 456 273,62	—	—					
40	670 003,27	1 456 279,12	—	—					
41	670 000,81	1 456 282,61	—	—					
42	669 996,64	1 456 282,57	—	—					
43	669 994,50	1 456 279,56	—	—					
44	669 993,27	1 456 276,52	—	—					
45	669 990,61	1 456 272,46	—	—					
46	669 987,00	1 456 269,11	—	—					
47	669 984,07	1 456 266,91	—	—					
48	669 980,42	1 456 265,38	—	—					
49	669 976,00	1 456 264,11	669 964,71	1 456 261,29				0,10	
50	669 971,78	1 456 262,88	669 954,09	1 456 250,78					

1	2	3	4	5	6	7	8
51	669 967,82	1 456 260,49	669 947,56	1 456 241,37	Геодезический метод	0,10	—
52	669 966,44	1 456 259,04	669 929,97	1 456 240,12			
н1У	—	—	669 929,88	1 456 233,69			
н2У	—	—	669 911,17	1 456 233,69			
н3У	—	—	669 912,00	1 456 210,50			
53	669 986,97	1 456 228,28	669 897,80	1 456 163,28			
н4У	—	—	669 907,64	1 456 158,71			
н5У	—	—	669 919,40	1 456 174,07			
н6У	—	—	669 949,34	1 456 191,22			
н7У	—	—	669 954,65	1 456 184,58			
н8У	—	—	669 974,13	1 456 195,76			
н9У	—	—	669 974,13	1 456 206,27			
54	669 983,97	1 456 214,72	669 986,01	1 456 214,22			
55	670 000,45	1 456 208,68	—	—			
56	670 001,98	1 456 207,18	—	—			
57	670 003,93	1 456 212,64	—	—			
58	670 010,46	1 456 220,18	—	—			
59	670 017,83	1 456 226,91	—	—			
60	670 023,76	1 456 234,38	—	—			
61	670 029,21	1 456 241,24	—	—			
62	670 035,31	1 456 247,67	—	—			
63	670 038,61	1 456 255,51	—	—			
64	670 040,09	1 456 261,03	—	—			
65	670 041,77	1 456 261,46	—	—			
66	670 042,62	1 456 260,39	—	—			
67	670 045,33	1 456 253,83	—	—			
68	670 047,15	1 456 252,12	—	—			
69	670 051,61	1 456 250,50	—	—			
70	670 057,96	1 456 251,37	—	—			
71	670 065,87	1 456 253,30	—	—			
72	670 072,99	1 456 256,67	—	—			
73	670 078,51	1 456 261,02	—	—			
74	670 084,67	1 456 265,28	—	—			
75	670 091,63	1 456 270,90	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
76	670 097,81	1 456 276,59	—	—	Геодезический метод	—	—
77	670 103,18	1 456 280,12	—	—			
78	670 108,58	1 456 284,12	—	—			
79	670 113,45	1 456 287,05	—	—			
80	670 118,21	1 456 290,91	—	—			
1	670 119,82	1 456 295,43	669 998,45	1 456 222,54		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	11	49,27	—	согласовано
11	49	11,03		
49	50	14,94		
50	51	11,45		
51	52	17,63		
52	н1У	6,43		
н1У	н2У	18,71		
н2У	н3У	23,20		
н3У	53	49,31		
53	н4У	10,85		
н4У	н5У	19,34		
н5У	н6У	34,50		
н6У	н7У	8,50		
н7У	н8У	22,46		
н8У	н9У	10,51		
н9У	54	14,29		
54	1	14,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Героев Тумана ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 931 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 931,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 469,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	538
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд обороны
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	51:08:0010103:62; 51:08:0000000:511; 51:08:0000000:510; 51:08:0000000:518
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	51:08:0060103:6
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		51:08:0010103:2 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:5 :
 Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	669 858,89	1 455 879,87	669 859,30	1 455 879,82	Геодезический метод	0,10	—
2	669 857,39	1 455 886,20	669 857,87	1 455 886,55			
3	669 849,46	1 455 884,42	669 849,86	1 455 884,85			
4	669 850,96	1 455 877,80	669 851,29	1 455 878,12			
1	669 858,89	1 455 879,87	669 859,30	1 455 879,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:5 :

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
1	2	6,88	—	согласовано
2	3	8,19		
3	4	6,88		
4	1	8,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	56 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(56,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	54,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и обслуживания трансформаторной подстанции
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	51:08:0000000:118
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:08:0010103:5 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:6 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	669 986,97	1 456 228,28	—	—	Геодезический метод	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2	669 966,44	1 456 259,04	—	—	Геодезический метод	—	—
3	669 964,58	1 456 257,08	—	—			
4	669 961,25	1 456 252,86	—	—			
5	669 956,28	1 456 248,37	—	—			
6	669 951,41	1 456 245,08	—	—			
7	669 947,62	1 456 243,75	—	—			
8	669 941,36	1 456 243,33	—	—			
9	669 914,05	1 456 243,16	669 929,97	1 456 242,83			
н1У	—	—	669 920,76	1 456 247,64			
н2У	—	—	669 913,28	1 456 247,07			
10	669 912,62	1 456 253,49	669 912,42	1 456 253,24			
11	669 912,10	1 456 253,45	—	—		—	
12	669 860,85	1 456 249,90	669 866,44	1 456 250,52		0,10	
13	669 861,47	1 456 244,59	669 866,20	1 456 229,68			
н3У	—	—	669 851,57	1 456 231,59			
н4У	—	—	669 840,71	1 456 233,42			
н5У	—	—	669 836,28	1 456 237,68			
14	669 842,44	1 456 244,12	669 836,48	1 456 243,70			
15	669 837,04	1 456 243,99	—	—		—	
н6У	—	—	669 830,81	1 456 246,10		0,10	
н7У	—	—	669 836,87	1 456 308,05			
н8У	—	—	669 840,12	1 456 308,05			
н9У	—	—	669 840,86	1 456 314,91			
н10У	—	—	669 839,49	1 456 316,03			
н11У	—	—	669 852,93	1 456 358,42			
н12У	—	—	669 840,74	1 456 356,27			
н13У	—	—	669 834,39	1 456 356,27			
н14У	—	—	669 828,50	1 456 326,03			
н15У	—	—	669 818,13	1 456 306,72			
н16У	—	—	669 810,80	1 456 301,27			
н17У	—	—	669 820,70	1 456 294,40			
н18У	—	—	669 823,05	1 456 224,11			
16	669 839,40	1 456 210,13	669 837,57	1 456 211,36			
17	669 850,72	1 456 201,23	669 850,88	1 456 197,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
18	669 855,98	1 456 137,31	669 855,38	1 456 134,91	Геодезический метод	0,10	—
19	669 839,88	1 456 115,56	669 842,08	1 456 112,88			
20	669 863,77	1 456 055,62	669 862,61	1 456 054,32			
21	669 870,16	1 456 055,02	—	—			
н19У	—	—	669 866,65	1 456 046,35			
н20У	—	—	669 860,60	1 456 038,32			
н21У	—	—	669 870,85	1 456 023,15			
22	669 885,68	1 456 028,87	669 884,21	1 456 031,09			
22	669 966,09	1 456 082,12	669 966,50	1 456 076,45			
23	669 944,22	1 456 105,68	—	—			
н23У	—	—	669 933,65	1 456 115,58			
н24У	—	—	669 928,33	1 456 142,88			
н25У	—	—	669 907,64	1 456 158,71			
н26У	—	—	669 897,80	1 456 163,28			
н27У	—	—	669 912,00	1 456 210,50			
н28У	—	—	669 911,17	1 456 233,69			
н29У	—	—	669 929,88	1 456 233,69			
н30У	—	—	669 929,97	1 456 240,12			
24	669 915,04	1 456 167,83	—	—			
25	669 920,40	1 456 177,75	—	—			
26	669 962,07	1 456 205,13	—	—			
27	669 983,97	1 456 214,72	—	—			
1	669 986,97	1 456 228,28	—	—			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:6 :

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
9	н1У	10,39	—	согласовано
н1У	н2У	7,50		
н2У	10	6,23		
10	12	46,06		
12	13	20,84		
13	н3У	14,75		
н3У	н4У	11,01		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	6,15		
н5У	14	6,02		
14	н6У	6,16		
н6У	н7У	62,25		
н7У	н8У	3,25		
н8У	н9У	6,90		
н9У	н10У	1,77		
н10У	н11У	44,47		
н11У	н12У	12,38		
н12У	н13У	6,35		
н13У	н14У	30,81		
н14У	н15У	21,92		
н15У	н16У	9,13		
н16У	н17У	12,05		
н17У	н18У	70,33		
н18У	16	19,32		
16	17	19,32		
17	18	62,60		
18	19	25,73		
19	20	62,05		
20	н19У	8,94		
н19У	н20У	10,05		
н20У	н21У	18,31		
н21У	22	15,54		
22	22	93,96		
22	н23У	51,09		
н23У	н24У	27,81		
н24У	н25У	26,05		
н25У	н26У	10,85		
н26У	н27У	49,31		
н27У	н28У	23,20		
н28У	н29У	18,71		
н29У	н30У	6,43		
н30У	9	2,71		

—

СОГЛАСОВАНО

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>51:08:0010103:6</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	17 750 ± 47,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(17\ 750,00)} = 47$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	19 720,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 970
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд обороны
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	51:08:0060103:115; 51:08:0060103:122; 51:08:0060103:123; 51:08:0060103:124; 51:08:0060103:128; 51:08:0060103:144; 51:08:0010103:84; 51:08:0000000:510; 51:08:0000000:511; 51:08:0000000:518; 51:08:0010103:182; 51:08:0000000:530
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	51:08:0010103:7
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>51:08:0010103:6</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:7 :
 Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	669 916,37	1 455 981,64	669 916,37	1 455 981,64	Геодезический метод	0,10	—
2	669 885,68	1 456 028,87	669 884,21	1 456 031,09			
3	669 870,16	1 456 055,02	669 870,85	1 456 023,15			
n1У	—	—	669 860,60	1 456 038,32			
n2У	—	—	669 866,65	1 456 046,35			
4	669 863,77	1 456 055,62	669 862,61	1 456 054,32			
n3У	—	—	669 803,16	1 456 024,18			
5	669 783,75	1 456 021,14	669 784,88	1 456 021,32			
6	669 784,68	1 455 991,37	669 784,37	1 456 002,29			
n4У	—	—	669 778,99	1 455 994,98			
7	669 796,80	1 455 969,37	669 784,89	1 455 960,47			
8	669 728,13	1 455 919,62	669 728,13	1 455 919,62			
9	669 725,25	1 455 917,54	669 725,25	1 455 917,54			
10	669 755,07	1 455 881,01	669 755,07	1 455 881,01			
11	669 808,85	1 455 882,30	669 808,85	1 455 882,30			
12	669 863,62	1 455 913,30	669 863,62	1 455 913,30			
13	669 910,14	1 455 947,59	669 911,70	1 455 944,24			
14	669 916,12	1 455 963,18	669 914,96	1 455 958,18			
1	669 916,37	1 455 981,64	669 916,37	1 455 981,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:7 :

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

1	2	3	4	5
1	2	58,99	—	СОГЛАСОВАНО
2	3	15,54		
3	н1У	18,31		
н1У	н2У	10,05		
н2У	4	8,94		
4	н3У	66,65		
н3У	5	18,50		
5	6	19,04		
6	н4У	9,08		
н4У	7	35,01		
7	8	69,93		
8	9	3,55		
9	10	47,16		
10	11	53,80		
11	12	62,93		
12	13	57,17		
13	14	14,32		
14	1	23,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:7 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	18 663 ± 48,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(18\ 663,00)} = 48$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	18 912,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	249
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд обороны
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	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:08:0010103:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:8 :
Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	669 839,88	1 456 115,56	669 842,08	1 456 112,88	Геодезический метод	0,10	—
2	669 855,98	1 456 137,31	669 855,38	1 456 134,91			
3	669 850,72	1 456 201,23	669 850,88	1 456 197,35			
4	669 839,40	1 456 210,13	669 837,57	1 456 211,36			
n1У	—	—	669 785,45	1 456 175,01			
17	669 718,43	1 456 131,13	669 717,73	1 456 127,57			
6	669 712,64	1 456 126,04	669 713,66	1 456 124,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	669 713,63	1 456 124,40	—	—	Геодезический метод	—	—
8	669 723,01	1 456 108,83	669 725,17	1 456 107,25		0,10	
9	669 724,31	1 456 107,19	669 722,72	1 456 105,07		—	
10	669 724,33	1 456 105,23	—	—		0,10	
11	669 728,65	1 456 100,36	669 727,43	1 456 099,78			
12	669 730,04	1 456 099,84	669 729,36	1 456 101,66			
13	669 749,50	1 456 074,56	—	—			
14	669 755,16	1 456 067,19	669 755,98	1 456 068,21		—	
15	669 783,75	1 456 021,14	—	—		—	
н2У	—	—	669 784,88	1 456 021,32		0,10	
н3У	—	—	669 803,16	1 456 024,18			
16	669 863,77	1 456 055,62	669 862,61	1 456 054,32			
1	669 839,88	1 456 115,56	669 842,08	1 456 112,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:8 :

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
1	2	25,73	—	согласовано
2	3	62,60		
3	4	19,32		
4	н1У	63,54		
н1У	17	82,68		
17	6	5,20		
6	8	20,60		
8	9	3,28		
9	11	7,08		
11	12	2,69		
12	14	42,75		
14	н2У	55,08		
н2У	н3У	18,50		
н3У	16	66,65		
16	1	62,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Героев Тумана ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	16 309 ± 45,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(16\ 309,00)} = 45$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	16 310,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд обороны
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	51:08:0010103:183; 51:08:0010103:184; 51:08:0010103:185; 51:08:0010103:181; 51:08:0010103:186; 51:08:0010103:180; 51:08:0010103:182; 51:08:0010103:86; 51:08:0000000:510; 51:08:0000000:511; 51:08:0000000:518
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельный участок общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:08:0010103:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:9 :
 Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	669 839,83	1 456 253,16	669 823,05	1 456 224,11	Геодезический метод	0,10	—	
2	669 839,81	1 456 253,88	—	—		Геодезический метод		—
3	669 839,40	1 456 258,87	—	—				
4	669 839,12	1 456 262,22	—	—				
5	669 838,38	1 456 270,34	—	—				
6	669 838,11	1 456 273,53	—	—				
7	669 838,06	1 456 274,48	—	—				
8	669 838,08	1 456 275,42	—	—				
9	669 838,57	1 456 282,87	—	—				
10	669 838,92	1 456 286,51	669 820,70	1 456 294,40				
11	669 814,08	1 456 304,35	669 810,80	1 456 301,27				
н5У	—	—	669 769,00	1 456 261,88				
н2У	—	—	669 752,82	1 456 246,63				
н3У	—	—	669 737,14	1 456 267,63				
н4У	—	—	669 734,15	1 456 265,34				
12	669 748,92	1 456 244,17	—	—				
13	669 751,45	1 456 239,73	669 752,59	1 456 240,30				
14	669 725,65	1 456 221,07	—	—				
15	669 693,79	1 456 198,02	—	—				
16	669 677,12	1 456 184,82	669 676,11	1 456 183,98				
17	669 718,43	1 456 131,13	669 717,73	1 456 127,57				
18	669 839,40	1 456 210,13	669 837,57	1 456 211,36				
19	669 837,04	1 456 243,99	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
20	669 836,75	1 456 244,00	—	—	Геодезический метод	—	—
21	669 837,91	1 456 247,37	—	—			
22	669 838,55	1 456 248,80	—	—			
23	669 839,11	1 456 250,27	—	—			
24	669 839,60	1 456 251,77	—	—			
25	669 839,76	1 456 252,45	—	—			
1	669 839,83	1 456 253,16	669 823,05	1 456 224,11		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	10	70,33	—	согласовано
10	11	12,05		
11	н5У	57,44		
н5У	н2У	22,23		
н2У	н3У	26,21		
н3У	н4У	3,77		
н4У	13	31,10		
13	16	94,98		
16	17	70,10		
17	18	146,23		
18	1	19,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Душенова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	12 202 ± 39,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(12\ 202,00)} = 39$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	13 317,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1 115
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд обороны
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	51:08:0010103:202; 51:08:0000000:510; 51:08:0000000:511; 51:08:0000000:518; 51:08:0000000:530
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:08:0010103:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:10 :
Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	669 859,81	1 456 345,21	669 834,39	1 456 356,27	Геодезический метод	0,10	—
2	669 858,79	1 456 346,90	—	—		—	
3	669 819,78	1 456 345,37	669 816,27	1 456 356,27		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
4	669 817,00	1 456 340,98	669 813,29	1 456 348,31	Геодезический метод	0,10	
н1У	—	—	669 806,83	1 456 341,41			
н2У	—	—	669 784,59	1 456 325,64			
н3У	—	—	669 783,79	1 456 326,76			
н4У	—	—	669 743,74	1 456 296,53			
5	669 737,66	1 456 279,23	669 731,90	1 456 286,71		—	
6	669 727,92	1 456 271,83	—	—		0,10	
7	669 732,66	1 456 265,58	669 743,53	1 456 272,23		—	
8	669 739,66	1 456 256,35	669 737,14	1 456 267,63		0,10	
9	669 742,01	1 456 253,27	—	—			
10	669 748,92	1 456 244,17	669 752,82	1 456 246,63			
н5У	—	—	669 769,00	1 456 261,88			
н6У	—	—	669 810,80	1 456 301,27			
11	669 814,08	1 456 304,35	669 818,13	1 456 306,72		—	
н14У	—	—	669 828,50	1 456 326,03			
12	669 838,92	1 456 286,51	—	—			
13	669 838,96	1 456 286,88	—	—			
14	669 839,17	1 456 288,95	—	—			
15	669 839,64	1 456 291,98	—	—			
16	669 839,93	1 456 293,25	—	—			
17	669 840,31	1 456 294,49	—	—			
18	669 841,61	1 456 298,80	—	—			
19	669 842,04	1 456 300,84	—	—			
20	669 842,15	1 456 301,61	—	—			
21	669 842,23	1 456 302,52	—	—			
22	669 842,18	1 456 302,76	—	—			
23	669 842,08	1 456 302,99	—	—			
24	669 841,93	1 456 303,17	—	—			
25	669 841,67	1 456 303,34	—	—			
26	669 841,44	1 456 303,41	—	—			
27	669 841,20	1 456 303,42	—	—			
28	669 840,86	1 456 303,43	—	—			
29	669 840,51	1 456 303,49	—	—			
30	669 840,33	1 456 303,61	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
31	669 840,20	1 456 303,78	—	—	Геодезический метод	—	—
32	669 840,09	1 456 304,02	—	—			
33	669 840,06	1 456 304,23	—	—			
34	669 840,10	1 456 304,45	—	—			
35	669 840,17	1 456 304,67	—	—			
36	669 840,26	1 456 304,88	—	—			
37	669 840,40	1 456 305,06	—	—			
38	669 840,55	1 456 305,24	—	—			
39	669 840,72	1 456 305,40	—	—			
40	669 842,79	1 456 306,88	—	—			
41	669 844,96	1 456 308,21	—	—			
42	669 846,23	1 456 308,87	—	—			
43	669 847,55	1 456 309,45	—	—			
44	669 848,92	1 456 309,93	—	—			
45	669 850,30	1 456 310,33	—	—			
46	669 854,69	1 456 310,33	—	—			
47	669 854,79	1 456 313,62	—	—			
48	669 858,62	1 456 313,68	—	—			
49	669 858,71	1 456 315,81	—	—			
50	669 854,16	1 456 316,17	—	—			
51	669 854,24	1 456 318,03	—	—			
52	669 853,87	1 456 318,03	—	—			
53	669 855,54	1 456 324,57	—	—			
54	669 856,20	1 456 329,21	—	—			
55	669 856,54	1 456 333,41	—	—			
56	669 856,43	1 456 336,07	—	—			
57	669 856,25	1 456 340,13	—	—			
58	669 857,90	1 456 345,02	—	—			
59	669 859,57	1 456 345,19	—	—			
1	669 859,81	1 456 345,21	669 834,39	1 456 356,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:10 **:**

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

1	2	3	4	5
1	3	18,12	—	согласовано
3	4	8,50		
4	н1У	9,45		
н1У	н2У	27,26		
н2У	н3У	1,38		
н3У	н4У	50,18		
н4У	5	15,38		
5	7	18,57		
7	8	7,87		
8	10	26,21		
10	н5У	22,23		
н5У	н6У	57,44		
н6У	11	9,13		
11	н14У	21,92		
н14У	1	30,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:10 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Душенова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 387 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 387,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 863,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	476

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд обороны
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	51:08:0010103:87; 51:08:0040101:235; 51:08:0000000:508; 51:08:0000000:507; 51:08:0000000:523
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:08:0010103:10 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:11 :
Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	669 867,51	1 456 355,21	669 872,21	1 456 365,80	Геодезический метод	0,10	—
2	669 855,16	1 456 486,33	669 855,07	1 456 487,22			
3	669 854,27	1 456 487,14	—	—		—	
4	669 811,06	1 456 481,04	669 811,06	1 456 481,04			
5	669 817,20	1 456 450,60	669 811,86	1 456 464,11			
6	669 821,34	1 456 394,95	669 817,39	1 456 408,20			
n1У	—	—	669 819,35	1 456 386,72		0,10	
7	669 822,10	1 456 367,13	669 819,35	1 456 367,70			
8	669 819,78	1 456 345,37	669 816,27	1 456 356,27			
n13У	—	—	669 834,39	1 456 356,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	669 840,74	1 456 356,27	Геодезический метод	0,10	—
н11У	—	—	669 852,93	1 456 358,42			
9	669 858,79	1 456 346,90	669 853,73	1 456 358,44			
10	669 859,81	1 456 345,21	669 856,96	1 456 365,17			
11	669 864,47	1 456 345,65	669 865,24	1 456 368,35			
1	669 867,51	1 456 355,21	669 872,21	1 456 365,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:11 :

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
1	2	122,62	—	согласовано
2	4	44,44		
4	5	16,95		
5	6	56,18		
6	н1У	21,57		
н1У	7	19,02		
7	8	11,84		
8	н13У	18,12		
н13У	н12У	6,35		
н12У	н11У	12,38		
н11У	9	0,80		
9	10	7,46		
10	11	8,87		
11	1	7,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Душенова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6 038 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 038,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 886,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	152
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд обороны
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	51:08:0000000:530; 51:08:0060103:147; 51:08:0010103:85
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:08:0010103:11 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:12 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	669 763,25	1 456 410,77	669 763,96	1 456 410,92	Геодезический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	669 762,78	1 456 413,72	Геодезический метод	0,10	—
н2У	—	—	669 760,47	1 456 417,16			
2	669 757,88	1 456 418,75	669 758,66	1 456 419,31			
3	669 754,50	1 456 420,31	669 755,01	1 456 420,84			
4	669 752,55	1 456 430,04	669 753,53	1 456 430,46			
5	669 749,25	1 456 429,49	669 750,54	1 456 429,96			
6	669 748,32	1 456 434,51	669 749,52	1 456 434,56			
7	669 751,43	1 456 435,06	669 752,40	1 456 435,18			
8	669 749,49	1 456 445,19	669 750,11	1 456 445,51			
9	669 734,44	1 456 442,23	669 734,80	1 456 442,44			
10	669 731,00	1 456 439,18	669 731,10	1 456 442,06			
11	669 737,81	1 456 433,87	669 738,54	1 456 434,60			
12	669 746,16	1 456 424,14	669 747,68	1 456 425,34			
13	669 736,82	1 456 402,58	669 739,40	1 456 407,25			
н3У	—	—	669 738,09	1 456 403,91			
н4У	—	—	669 734,76	1 456 392,28			
н5У	—	—	669 733,26	1 456 387,10			
14	669 728,85	1 456 366,40	669 728,85	1 456 366,40			
15	669 730,58	1 456 361,97	669 730,58	1 456 361,97			
16	669 734,95	1 456 360,41	669 734,95	1 456 360,41			
17	669 748,97	1 456 367,59	669 742,19	1 456 364,03			
18	669 752,12	1 456 371,04	669 752,12	1 456 371,04			
н6У	—	—	669 756,19	1 456 376,26			
19	669 758,89	1 456 381,23	669 760,16	1 456 383,23			
20	669 761,48	1 456 387,29	669 762,34	1 456 387,79			
н7У	—	—	669 763,14	1 456 396,30			
н8У	—	—	669 764,00	1 456 408,98			
1	669 763,25	1 456 410,77	669 763,96	1 456 410,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:12 :

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
1	н1У	3,04	—	согласовано
н1У	н2У	4,14		

1	2	3	4	5
н2У	2	2,81	—	согласовано
2	3	3,96		
3	4	9,73		
4	5	3,03		
5	6	4,71		
6	7	2,95		
7	8	10,58		
8	9	15,61		
9	10	3,72		
10	11	10,54		
11	12	13,01		
12	13	19,89		
13	н3У	3,59		
н3У	н4У	12,10		
н4У	н5У	5,39		
н5У	14	21,16		
14	15	4,76		
15	16	4,64		
16	17	8,09		
17	18	12,16		
18	н6У	6,62		
н6У	19	8,02		
19	20	5,05		
20	н7У	8,55		
н7У	н8У	12,71		
н8У	1	1,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Душенова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 649 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 649,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 637,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения памятника
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	51:08:0040101:225; 51:08:0000000:530; 51:08:0000000:529
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельный участок общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		51:08:0010103:12 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:13 :
 Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	670 086,56	1 456 293,92	670 110,08	1 456 299,68	Геодезический метод	0,10	—
н1У	—	—	670 100,20	1 456 301,55			
н2У	—	—	670 089,12	1 456 301,44			
н3У	—	—	670 083,14	1 456 298,46			
н4У	—	—	670 076,62	1 456 299,86			
н5У	—	—	670 069,60	1 456 297,66			
н6У	—	—	670 065,15	1 456 291,83			
н7У	—	—	670 052,01	1 456 284,15			
н8У	—	—	670 043,35	1 456 278,46			
н9У	—	—	670 036,27	1 456 265,66			
н10У	—	—	670 020,20	1 456 262,31			
н11У	—	—	670 005,62	1 456 267,08			
н12У	—	—	669 995,25	1 456 271,81			
н13У	—	—	669 985,12	1 456 267,50			
2	670 062,56	1 456 294,30	669 974,79	1 456 265,76			
3	670 062,18	1 456 270,30	669 998,45	1 456 222,54			
н14У	—	—	670 009,91	1 456 226,10			
н15У	—	—	670 021,16	1 456 233,64			
н16У	—	—	670 028,96	1 456 242,45			
н17У	—	—	670 037,80	1 456 254,52			
н18У	—	—	670 050,58	1 456 255,93			
н19У	—	—	670 063,08	1 456 262,53			
н20У	—	—	670 072,67	1 456 269,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	670 082,06	1 456 279,03	Геодезический метод	0,10	—
н22У	—	—	670 096,24	1 456 281,95			
4	670 086,18	1 456 269,92	670 111,26	1 456 292,14			
1	670 086,56	1 456 293,92	670 110,08	1 456 299,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:13 :

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
1	н1У	10,06	—	согласовано
н1У	н2У	11,08		
н2У	н3У	6,68		
н3У	н4У	6,67		
н4У	н5У	7,36		
н5У	н6У	7,33		
н6У	н7У	15,22		
н7У	н8У	10,36		
н8У	н9У	14,63		
н9У	н10У	16,42		
н10У	н11У	15,34		
н11У	н12У	11,40		
н12У	н13У	11,01		
н13У	2	10,48		
2	3	49,27		
3	н14У	12,00		
н14У	н15У	13,54		
н15У	н16У	11,77		
н16У	н17У	14,96		
н17У	н18У	12,86		
н18У	н19У	14,14		
н19У	н20У	11,96		
н20У	н21У	13,26		
н21У	н22У	14,48		
н22У	4	18,15		
4	1	7,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>51:08:0010103:13</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Героев Тумана ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 435 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 435,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	165
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для обеспечения безопасности мореплавания
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	51:08:0010103:2
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>51:08:0010103:13</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:14 :
 Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	669 725,53	1 456 231,11	669 722,83	1 456 237,37	Геодезический метод	0,10	—
2	669 718,74	1 456 239,44	669 718,96	1 456 242,30			
3	669 710,40	1 456 249,57	669 709,11	1 456 254,82			
4	669 673,57	1 456 222,45	669 672,03	1 456 226,84			
5	669 692,51	1 456 199,35	669 691,35	1 456 202,60			
6	669 693,79	1 456 198,02	—	—			
7	669 725,65	1 456 221,07	669 727,36	1 456 229,12			
1	669 725,53	1 456 231,11	669 722,83	1 456 237,37		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:14 :

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
1	2	6,27	—	согласовано
2	3	15,93		
3	4	46,45		
4	5	31,00		
5	7	44,72		
7	1	9,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Душенова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 442 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 442,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 572,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	130
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации существующих построек
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	51:08:0000000:203; 51:08:0000000:507; 51:08:0000000:529; 51:08:0000000:530
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		51:08:0010103:14 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					51:08:0010103:15		:
Система координат			МСК-51, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	669 916,37	1 455 981,64	669 916,37	1 455 981,64	Геодезический метод	0,10	—
н1У	—	—	669 991,90	1 456 023,42			
2	669 996,09	1 456 028,35	669 996,09	1 456 028,35			
3	669 999,40	1 456 032,25	669 999,40	1 456 032,25			
4	670 003,15	1 456 041,88	670 003,15	1 456 041,88			
5	670 012,59	1 456 045,91	670 012,59	1 456 045,91			
6	670 018,98	1 456 044,90	670 021,30	1 456 044,53			
7	670 006,40	1 456 067,20	670 006,40	1 456 067,20			
8	670 054,68	1 456 097,22	670 054,68	1 456 097,22			
9	670 172,05	1 456 170,19	670 172,05	1 456 170,19			
10	670 175,90	1 456 197,66	670 175,07	1 456 191,62			
11	670 170,54	1 456 193,55	670 171,56	1 456 192,30			
12	670 166,78	1 456 191,46	670 167,22	1 456 186,95			
13	670 163,73	1 456 187,45	670 154,93	1 456 181,50			
14	670 161,90	1 456 182,37	—	—			
15	670 159,40	1 456 178,84	—	—			
16	670 156,19	1 456 175,50	—	—			
17	670 154,91	1 456 171,64	—	—			
18	670 153,18	1 456 168,38	—	—			
19	670 150,31	1 456 167,13	—	—			
20	670 147,40	1 456 164,98	670 142,69	1 456 167,64		0,10	
21	670 145,65	1 456 162,23	—	—		—	
22	670 143,08	1 456 160,71	—	—	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	
23	670 140,08	1 456 160,12	—	—	Геодезический метод	—	—	
24	670 137,87	1 456 158,98	—	—				
25	670 135,94	1 456 157,66	—	—				
26	670 133,55	1 456 157,22	670 133,76	1 456 161,03				0,10
27	670 133,03	1 456 157,22	—	—				
28	670 130,78	1 456 157,37	—	—				
29	670 127,32	1 456 156,01	—	—				
30	670 123,49	1 456 154,73	—	—				
31	670 120,92	1 456 153,53	—	—				
32	670 118,41	1 456 151,31	—	—				
33	670 116,79	1 456 149,87	—	—				
34	670 116,35	1 456 149,95	—	—				
35	670 114,46	1 456 150,27	—	—				
36	670 109,30	1 456 149,80	—	—				
37	670 105,44	1 456 147,68	670 105,18	1 456 148,22				0,10
38	670 099,78	1 456 143,06	—	—				
39	670 095,03	1 456 138,28	—	—				
40	670 090,64	1 456 137,11	—	—				
41	670 085,74	1 456 135,70	—	—				
42	670 078,40	1 456 131,44	—	—				
43	670 070,67	1 456 126,82	—	—				
44	670 063,61	1 456 125,01	670 063,73	1 456 126,66				0,10
45	670 056,91	1 456 123,99	—	—				
46	670 056,39	1 456 124,00	—	—				
47	670 051,97	1 456 124,26	—	—				
48	670 048,88	1 456 126,05	—	—				
49	670 048,43	1 456 127,62	670 044,81	1 456 123,61				0,10
50	670 047,59	1 456 127,29	—	—				
51	669 966,09	1 456 082,12	669 966,50	1 456 076,45				0,10
52	669 885,68	1 456 028,87	669 884,21	1 456 031,09				
1	669 916,37	1 455 981,64	669 916,37	1 455 981,64				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:15 :

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
1	н1У	86,32	—	согласовано
н1У	2	6,47		
2	3	5,12		
3	4	10,33		
4	5	10,26		
5	6	8,82		
6	7	27,13		
7	8	56,85		
8	9	138,20		
9	10	21,64		
10	11	3,58		
11	12	6,89		
12	13	13,44		
13	20	18,49		
20	26	11,11		
26	37	31,32		
37	44	46,72		
44	49	19,16		
49	51	91,41		
51	52	93,96		
52	1	58,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	11 179 ± 37,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(11\ 179,00)} = 37$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	11 177,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	земли резерва
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	51:08:0000000:6
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:08:0010103:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:17 :
Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	669 808,29	1 456 393,64	669 808,85	1 456 394,31	Геодезический метод	0,10	—
2	669 800,58	1 456 462,80	669 801,63	1 456 462,82			
3	669 794,16	1 456 461,59	669 794,16	1 456 461,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	669 766,64	1 456 454,12	669 769,34	1 456 454,81	Геодезический метод	0,10	—
н1У	—	—	669 771,98	1 456 411,70			
5	669 770,17	1 456 386,75	669 771,25	1 456 386,69			
6	669 764,80	1 456 375,64	669 765,50	1 456 377,60			
н2У	—	—	669 755,90	1 456 368,08			
н3У	—	—	669 741,48	1 456 355,53			
7	669 736,41	1 456 351,48	669 735,72	1 456 348,36			
н4У	—	—	669 735,02	1 456 345,04			
н5У	—	—	669 737,12	1 456 312,26			
8	669 737,30	1 456 306,26	669 737,26	1 456 305,14			
н6У	—	—	669 774,90	1 456 334,96			
н7У	—	—	669 789,84	1 456 348,11			
9	669 801,18	1 456 358,35	669 804,22	1 456 361,56			
н8У	—	—	669 807,44	1 456 368,65			
1	669 808,29	1 456 393,64	669 808,85	1 456 394,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	68,89	—	согласовано
2	3	7,57		
3	4	25,73		
4	н1У	43,19		
н1У	5	25,02		
5	6	10,76		
6	н2У	13,52		
н2У	н3У	19,12		
н3У	7	9,20		
7	н4У	3,39		
н4У	н5У	32,85		
н5У	8	7,12		
8	н6У	48,02		
н6У	н7У	19,90		
н7У	9	19,69		

1	2	3	4	5
9	н8У	7,79	—	согласовано
н8У	1	25,70	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:08:0010103:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г., Душенова ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 632 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 632,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 768,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	136
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд обороны
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	51:08:0000000:508; 51:08:0000000:507; 51:08:0000000:523; 51:08:0000000:529; 51:08:0010103:37; 51:08:0010103:319
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:08:0010103:17 :

1.	—
----	---

Сведения об образуемых земельных участках

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

Система координат _____ МСК-51, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1У	670 011,25	1 455 960,67	Геодезический метод	0,10	—
н2У	670 003,38	1 455 970,97			
н3У	669 999,47	1 455 967,94			
н4У	670 007,06	1 455 958,13			
н1У	670 011,25	1 455 960,67			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ :
обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,96	—	согласовано
н2У	н3У	4,95		
н3У	н4У	12,40		
н4У	н1У	4,90		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ1 _____ :
обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	62 \pm 3,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(62,00)} = 3$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	51:08:0010103:26
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—

1	2	3
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	51:08:0010103:26
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУ1 :
 обозначение земельного участка

1. _____

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

Система координат _____ МСК-51, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н5У	669 993,53	1 455 949,90	Геодезический метод	0,10	—
н6У	669 988,15	1 455 959,30			
н7У	669 984,21	1 455 957,08			
н8У	669 989,63	1 455 947,52			
н5У	669 993,53	1 455 949,90			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ2 :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	10,83	—	согласовано
н6У	н7У	4,52		
н7У	н8У	10,99		
н8У	н5У	4,57		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ2 :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$50 \pm 2,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(50,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	51:08:0010103:26
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—

1	2	3
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	51:08:0010103:26
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУ2 :
 обозначение земельного участка

1. _____

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ3 :
 обозначение земельного участка

Система координат _____ МСК-51, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н9У	669 980,27	1 455 954,85	Геодезический метод	0,10	—
н10У	669 976,12	1 455 952,50			
н11У	669 982,49	1 455 941,24			
н12У	669 987,69	1 455 944,44			
н13У	669 986,80	1 455 945,80			
н14У	669 984,91	1 455 946,61			
н9У	669 980,27	1 455 954,85			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ3 :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н10У	4,77	—	согласовано

1	2	3	4	5
н10У	н11У	12,94	—	согласовано
н11У	н12У	6,11		
н12У	н13У	1,63		
н13У	н14У	2,06		
н14У	н9У	9,46		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :
 :ЗУЗ
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	64 ± 3,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(64,00)} = 3$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	51:08:0010103:26

1	2	3
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	51:08:0010103:26
14.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :ЗУЗ _____ :
 обозначение земельного участка

1. _____

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

Система координат _____ МСК-51, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
n15У	669 974,48	1 455 936,33	Геодезический метод	0,10	—
n16У	669 967,93	1 455 947,92			
n17У	669 964,23	1 455 945,84			

1	2	3	4	5	6
н18У	669 970,85	1 455 934,10	Геодезический метод	0,10	—
н15У	669 974,48	1 455 936,33			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :ЗУ4 _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н16У	13,31	—	согласовано
н16У	н17У	4,24		
н17У	н18У	13,48		
н18У	н15У	4,26		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ4 _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	57 ± 3,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(57,00)} = 3$

1	2	3
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	51:08:0010103:26
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	51:08:0010103:26
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:ЗУ4 : обозначение земельного участка
1.		—

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

Система координат _____ МСК-51, зона 1 _____ Зона № _____ 1 _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н19У	669 975,49	1 455 978,75	Геодезический метод	0,10	—
н20У	669 970,55	1 455 986,34			
н4У	669 966,08	1 455 983,62			
н3У	669 970,70	1 455 975,81			
н19У	669 975,49	1 455 978,75			

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :
 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	9,06	—	согласовано
н20У	н4У	5,23		
н4У	н3У	9,07		
н3У	н19У	5,62		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :
 обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов

1	2	3
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	49 ± 2,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(49,00)} = 2$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	51:08:0010103:26
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	51:08:0010103:26

1	2		3		
14.	Иные сведения		—		
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке		:ЗУ5 : обозначение земельного участка			
1.	—				
1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка		:ЗУ6 : обозначение земельного участка			
Система координат		МСК-51, зона 1		Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1У	669 970,72	1 455 974,02	Геодезический метод	0,10	—
н2У	669 969,87	1 455 975,31			
н3У	669 970,70	1 455 975,81			
н4У	669 966,08	1 455 983,62			
н5У	669 961,77	1 455 981,08			
н6У	669 967,22	1 455 971,82			
н1У	669 970,72	1 455 974,02			
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка		:ЗУ6 : обозначение земельного участка			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1У	н2У	1,54	—	согласовано	
н2У	н3У	0,97			
н3У	н4У	9,07			
н4У	н5У	5,00			
н5У	н6У	10,74			
н6У	н1У	4,13			

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :ЗУ6 _____ :		
_____ : обозначение земельного участка		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Лунина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Размещение гаражей для собственных нужд
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	—
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	52 ± 3,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(52,00)} = 3$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	— —
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	—
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	51:08:0010103:26
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	—
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	—

1	2	3
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	—
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	—
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	—
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	51:08:0010103:26
14.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке <div style="text-align: center;"> :ЗУ6 : </div> <div style="text-align: center; margin-top: 5px;"> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 5px;"> обозначение земельного участка </div>		
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:36 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н39О	—	—	—	669 946,66	1 455 894,77	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н40О	—	—	—	669 943,37	1 455 907,58	—		
н41О	—	—	—	669 916,42	1 455 900,66	—		
н42О	—	—	—	669 919,71	1 455 887,85	—		
н39О	—	—	—	669 946,66	1 455 894,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:36 :

№ 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	51:08:0010103:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103

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	184651, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Лунина ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:36 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:37 :

Система координат	<u>МСК-51, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н43О	—	—	—	669 791,34	1 456 379,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н44О	—	—	—	669 792,53	1 456 383,50	—		
н45О	—	—	—	669 794,01	1 456 389,14	—		
н46О	—	—	—	669 795,42	1 456 396,11	—		
н47О	—	—	—	669 796,29	1 456 402,29	—		
н48О	—	—	—	669 796,83	1 456 408,46	—		
н49О	—	—	—	669 796,98	1 456 413,41	—		
н50О	—	—	—	669 796,98	1 456 418,82	—		
н51О	—	—	—	669 796,53	1 456 425,68	—		
н52О	—	—	—	669 793,38	1 456 425,31	—		
н53О	—	—	—	669 790,77	1 456 447,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н54О	—	—	—	669 778,90	1 456 445,71	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н55О	—	—	—	669 779,28	1 456 442,16	—		
н56О	—	—	—	669 774,48	1 456 441,64	—		
н57О	—	—	—	669 775,60	1 456 430,85	—		
н58О	—	—	—	669 774,26	1 456 430,68	—		
н59О	—	—	—	669 774,77	1 456 424,63	—		
н60О	—	—	—	669 776,11	1 456 424,74	—		
н61О	—	—	—	669 776,58	1 456 419,75	—		
н62О	—	—	—	669 780,21	1 456 420,05	—		
н63О	—	—	—	669 780,48	1 456 415,57	—		
н64О	—	—	—	669 778,91	1 456 415,59	—		
н65О	—	—	—	669 779,03	1 456 411,35	—		
н66О	—	—	—	669 780,60	1 456 411,40	—		
н67О	—	—	—	669 780,45	1 456 409,00	—		
н68О	—	—	—	669 780,18	1 456 406,16	—		
н69О	—	—	—	669 779,91	1 456 403,88	—		
н70О	—	—	—	669 779,60	1 456 401,26	—		
н71О	—	—	—	669 779,13	1 456 398,69	—		
н72О	—	—	—	669 778,40	1 456 394,91	—		
н73О	—	—	—	669 776,91	1 456 395,24	—		
н74О	—	—	—	669 775,64	1 456 390,09	—		
н75О	—	—	—	669 776,99	1 456 389,70	—		
н76О	—	—	—	669 775,82	1 456 385,55	—		
н43О	—	—	—	669 791,34	1 456 379,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:37 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Мурманская область, городской округ ЗАТО Александровск, город Полярный, улица Душенова, дом 5
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 51:08:0010103:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:62 :

Система координат		МСК-51, зона 1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н77О	—	—	—	669 980,11	1 456 226,31	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н78О	—	—	—	669 971,59	1 456 239,64	—		
н79О	—	—	—	669 919,69	1 456 206,38	—		
н80О	—	—	—	669 920,76	1 456 204,68	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н81О	—	—	—	669 916,60	1 456 201,96	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н82О	—	—	—	669 922,69	1 456 192,56	—		
н83О	—	—	—	669 926,90	1 456 195,33	—		
н84О	—	—	—	669 928,28	1 456 193,13	—		
н85О	—	—	—	669 936,17	1 456 198,18	—		
н86О	—	—	—	669 937,85	1 456 195,74	—		
н87О	—	—	—	669 940,88	1 456 197,81	—		
н88О	—	—	—	669 939,31	1 456 200,19	—		
н89О	—	—	—	669 968,87	1 456 219,13	—		
н90О	—	—	—	669 970,12	1 456 217,28	—		
н91О	—	—	—	669 973,70	1 456 219,55	—		
н92О	—	—	—	669 972,49	1 456 221,45	—		
н77О	—	—	—	669 980,11	1 456 226,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:62 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103

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	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:84 :

Система координат	<u>МСК-51, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н93О	—	—	—	669 942,59	1 456 097,66	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н94О	—	—	—	669 933,64	1 456 107,85	—		
н95О	—	—	—	669 915,07	1 456 091,65	—		
н96О	—	—	—	669 924,01	1 456 081,45	—		
н93О	—	—	—	669 942,59	1 456 097,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:84 :

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

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:84 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:86 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н97О	—	—	—	669 838,94	1 456 096,97	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н98О	—	—	—	669 837,93	1 456 098,60	—		
н99О	—	—	—	669 813,88	1 456 104,71	—		
н100О	—	—	—	669 814,53	1 456 107,29	—		
н101О	—	—	—	669 785,51	1 456 114,34	—		
н102О	—	—	—	669 786,42	1 456 118,10	—		
н103О	—	—	—	669 780,80	1 456 119,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Н1040	—	—	—	669 781,35	1 456 121,99	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
Н1050	—	—	—	669 780,91	1 456 122,08	—		
Н1060	—	—	—	669 779,78	1 456 122,26	—		
Н1070	—	—	—	669 777,59	1 456 122,28	—		
Н1080	—	—	—	669 775,89	1 456 122,07	—		
Н1090	—	—	—	669 774,26	1 456 121,79	—		
Н1100	—	—	—	669 773,05	1 456 121,41	—		
Н1110	—	—	—	669 772,14	1 456 121,07	—		
Н1120	—	—	—	669 770,31	1 456 120,23	—		
Н1130	—	—	—	669 768,74	1 456 119,39	—		
Н1140	—	—	—	669 768,29	1 456 119,05	—		
Н1150	—	—	—	669 767,98	1 456 118,79	—		
Н1160	—	—	—	669 769,60	1 456 116,69	—		
Н1170	—	—	—	669 765,31	1 456 113,38	—		
Н1180	—	—	—	669 767,81	1 456 110,28	—		
Н1190	—	—	—	669 763,22	1 456 106,53	—		
Н1200	—	—	—	669 760,94	1 456 109,32	—		
Н1210	—	—	—	669 760,62	1 456 109,07	—		
Н1220	—	—	—	669 761,64	1 456 107,82	—		
Н1230	—	—	—	669 759,85	1 456 106,36	—		
Н1240	—	—	—	669 758,80	1 456 107,65	—		
Н1250	—	—	—	669 758,50	1 456 107,39	—		
Н1260	—	—	—	669 760,79	1 456 104,55	—		
Н1270	—	—	—	669 744,64	1 456 091,33	—		
Н1280	—	—	—	669 753,96	1 456 079,68	—		
Н1290	—	—	—	669 757,94	1 456 082,87	—		
Н1300	—	—	—	669 757,83	1 456 083,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1310	—	—	—	669 777,38	1 456 098,94	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н1320	—	—	—	669 778,19	1 456 095,44	—		
н1330	—	—	—	669 782,69	1 456 096,21	—		
н1340	—	—	—	669 782,14	1 456 099,46	—		
н1350	—	—	—	669 806,10	1 456 094,00	—		
н1360	—	—	—	669 805,49	1 456 091,30	—		
н1370	—	—	—	669 829,97	1 456 085,59	—		
н1380	—	—	—	669 830,82	1 456 088,80	—		
н1390	—	—	—	669 835,46	1 456 087,66	—		
н1400	—	—	—	669 837,36	1 456 089,01	—		
н970	—	—	—	669 838,94	1 456 096,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:86 :

№ 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	51:08:0010103:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Моисеева ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Военный городок № 3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:86 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:87 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1410	—	—	—	669 788,46	1 456 302,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н1420	—	—	—	669 782,71	1 456 310,51	—		
н1430	—	—	—	669 776,66	1 456 306,09	—		
н1440	—	—	—	669 774,86	1 456 308,55	—		
н1450	—	—	—	669 773,81	1 456 309,99	—		
н1460	—	—	—	669 771,83	1 456 310,81	—		
н1470	—	—	—	669 769,21	1 456 309,74	—		
н1480	—	—	—	669 768,13	1 456 307,49	—		
н1490	—	—	—	669 769,39	1 456 304,84	—		
н1500	—	—	—	669 753,82	1 456 293,49	—		
н1510	—	—	—	669 763,78	1 456 279,88	—		
н1520	—	—	—	669 772,16	1 456 286,01	—		
н1530	—	—	—	669 772,51	1 456 285,62	—		
н1540	—	—	—	669 784,94	1 456 294,75	—		
н1550	—	—	—	669 782,41	1 456 298,22	—		
н1410	—	—	—	669 788,46	1 456 302,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:87 :

№ 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	51:08:0010103:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Душенова ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Военный городок № 1
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:87 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:180 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	669 781,02	1 456 069,29	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	669 777,70	1 456 074,92	—		
н3О	—	—	—	669 766,27	1 456 067,79	—		
н4О	—	—	—	669 769,67	1 456 062,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	—	—	—	669 853,82	1 456 074,58	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н60	—	—	—	669 851,53	1 456 081,75	—		
н70	—	—	—	669 840,05	1 456 084,38	—		
н80	—	—	—	669 839,65	1 456 082,66	—		
н90	—	—	—	669 835,01	1 456 083,72	—		
н100	—	—	—	669 833,99	1 456 079,25	—		
н110	—	—	—	669 830,50	1 456 079,96	—		
н120	—	—	—	669 829,86	1 456 076,83	—		
н130	—	—	—	669 843,46	1 456 073,99	—		
н140	—	—	—	669 844,56	1 456 071,58	—		
н50	—	—	—	669 853,82	1 456 074,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:181 :

№ 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	51:08:0010103:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Моисеева ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	военный городок № 3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:181 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:182 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n15O	—	—	—	669 838,78	1 456 110,27	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
n16O	—	—	—	669 826,70	1 456 133,11	—		
n17O	—	—	—	669 819,97	1 456 129,56	—		
n18O	—	—	—	669 826,96	1 456 116,32	—		
n19O	—	—	—	669 828,21	1 456 116,97	—		
n20O	—	—	—	669 833,28	1 456 107,36	—		
n15O	—	—	—	669 838,78	1 456 110,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:182 :

№ 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	51:08:0010103:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103

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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Моисеева ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:182 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:183 :

Система координат	<u>МСК-51, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н21О	—	—	—	669 796,24	1 456 062,35	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н22О	—	—	—	669 789,92	1 456 078,10	—		
н23О	—	—	—	669 785,81	1 456 076,45	—		
н24О	—	—	—	669 792,40	1 456 060,81	—		
н21О	—	—	—	669 796,24	1 456 062,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:183 :

№ 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	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Моисеева ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:184 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n25O	—	—	—	669 854,05	1 456 050,46	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
n26O	—	—	—	669 848,60	1 456 063,19	—		
n27O	—	—	—	669 841,69	1 456 060,23	—		
n28O	—	—	—	669 847,15	1 456 047,50	—		
n25O	—	—	—	669 854,05	1 456 050,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:184 :

№ 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	51:08:0010103:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Моисеева ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:184 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:185 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н29О	—	—	—	669 839,82	1 456 063,90	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н30О	—	—	—	669 840,80	1 456 072,33	—		
н31О	—	—	—	669 837,46	1 456 072,86	—		
н32О	—	—	—	669 837,50	1 456 073,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н33О	—	—	—	669 809,76	1 456 076,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н34О	—	—	—	669 808,74	1 456 067,51	—		
н29О	—	—	—	669 839,82	1 456 063,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:185 :

№ 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	51:08:0010103:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Моисеева ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:185 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:186 :

Система координат		МСК-51, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н350	—	—	—	669 855,78	1 456 068,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н360	—	—	—	669 853,82	1 456 074,58	—		
н370	—	—	—	669 844,56	1 456 071,58	—		
н380	—	—	—	669 846,61	1 456 065,25	—		
н350	—	—	—	669 855,78	1 456 068,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:186 :

№ 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	51:08:0010103:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Моисеева ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0010103:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0000000:118 :

Система координат	<u>МСК-51, зона 1</u>	Зона № <u>1</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н156О	—	—	—	669 858,11	1 455 880,59	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н157О	—	—	—	669 857,10	1 455 885,36	—		
н158О	—	—	—	669 851,04	1 455 884,08	—		
н159О	—	—	—	669 852,06	1 455 879,30	—		
н156О	—	—	—	669 858,11	1 455 880,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0000000:118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4218, Условный номер 51-51-08/001/2009-201
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103

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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0000000:118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0040101:225 :

Система координат	<u>МСК-51, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1600	—	—	—	669 759,51	1 456 383,14	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н1610	—	—	—	669 761,38	1 456 387,77	—		
н1620	—	—	—	669 759,19	1 456 388,75	—		
н1630	—	—	—	669 759,34	1 456 389,11	—		
н1640	—	—	—	669 756,59	1 456 390,24	—		
н1650	—	—	—	669 757,72	1 456 393,24	—		
н1660	—	—	—	669 747,57	1 456 396,93	—		
н1670	—	—	—	669 748,65	1 456 400,57	—		
н1680	—	—	—	669 738,10	1 456 403,91	—		
н1690	—	—	—	669 733,27	1 456 387,10	—		
н1700	—	—	—	669 743,06	1 456 383,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н171О	—	—	—	669 743,96	1 456 386,12	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н172О	—	—	—	669 753,53	1 456 382,47	—		
н173О	—	—	—	669 754,41	1 456 384,69	—		
н174О	—	—	—	669 757,11	1 456 383,62	—		
н175О	—	—	—	669 757,27	1 456 384,03	—		
н160О	—	—	—	669 759,51	1 456 383,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0040101:225 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4595, Условный номер 51-51-08/007/2009-690
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Душенова ул
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0040101:225 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0040101:235 :

Система координат			МСК-51, зона 1				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н176О	—	—	—	669 800,87	1 456 327,83	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$	
н177О	—	—	—	669 796,67	1 456 333,03	—			
н178О	—	—	—	669 791,62	1 456 328,95	—			
н179О	—	—	—	669 792,19	1 456 328,25	—			
н180О	—	—	—	669 791,20	1 456 327,37	—			
н181О	—	—	—	669 793,89	1 456 324,07	—			
н182О	—	—	—	669 794,88	1 456 324,94	—			
н183О	—	—	—	669 795,82	1 456 323,75	—			
н176О	—	—	—	669 800,87	1 456 327,83	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0040101:235 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер Ф/2915 А, Условный номер 51-51-08/007/2009-660
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103

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	Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Душенова ул, д ба
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	военный городок № 1
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0040101:235 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:115 :

Система координат	<u>МСК-51, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1840	—	—	—	669 905,49	1 456 084,64	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н1850	—	—	—	669 910,81	1 456 096,70	—		
н1860	—	—	—	669 885,32	1 456 107,94	—		
н1870	—	—	—	669 880,01	1 456 095,88	—		
н1840	—	—	—	669 905,49	1 456 084,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:115 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер Ф/2908 Д, Условный номер 51-51-08/007/2009-635

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	военный городок № 3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:115 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:122 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n188O	—	—	—	669 917,28	1 456 059,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
n189O	—	—	—	669 912,61	1 456 068,21	—		
n190O	—	—	—	669 907,28	1 456 065,40	—		
n191O	—	—	—	669 911,95	1 456 056,55	—		
n188O	—	—	—	669 917,28	1 456 059,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер Ф/2908 3, Условный номер 51-51-08/007/2009-643
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Военный городок № 3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:122 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:123 :

Система координат МСК-51, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1920	—	—	—	669 873,57	1 456 029,15	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н1930	—	—	—	669 881,89	1 456 035,88	—		
н1940	—	—	—	669 877,54	1 456 041,26	—		
н1950	—	—	—	669 869,22	1 456 034,53	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н196О	—	—	—	669 954,90	1 456 083,62	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н197О	—	—	—	669 942,59	1 456 097,66	—		
н198О	—	—	—	669 924,01	1 456 081,45	—		
н199О	—	—	—	669 936,37	1 456 067,37	—		
н196О	—	—	—	669 954,90	1 456 083,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:124 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер Ф/2908 Е, Условный номер 51-51-08/007/2009-648
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	военный городок № 3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:128 :

Система координат		МСК-51, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2000	—	—	—	669 894,59	1 456 042,36	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н2010	—	—	—	669 889,61	1 456 051,26	—		
н2020	—	—	—	669 883,98	1 456 048,11	—		
н2030	—	—	—	669 888,96	1 456 039,21	—		
н2000	—	—	—	669 894,59	1 456 042,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:128 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер Ф/2908 В, Условный номер 51-51-08/007/2009-662
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	военный городок № 3

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:128 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:144 :

Система координат	<u>МСК-51, зона 1</u>	Зона № <u>1</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2040	—	—	—	669 908,55	1 456 225,34	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н2050	—	—	—	669 908,19	1 456 235,34	—		
н2060	—	—	—	669 880,47	1 456 234,35	—		
н2070	—	—	—	669 880,83	1 456 224,45	—		
н2040	—	—	—	669 908,55	1 456 225,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:144 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер Ф/2908 Б, Условный номер 51-51-08/007/2009-663
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103

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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	военный городок № 3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:144 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:147 :

Система координат	<u>МСК-51, зона 1</u>	Зона № <u>1</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

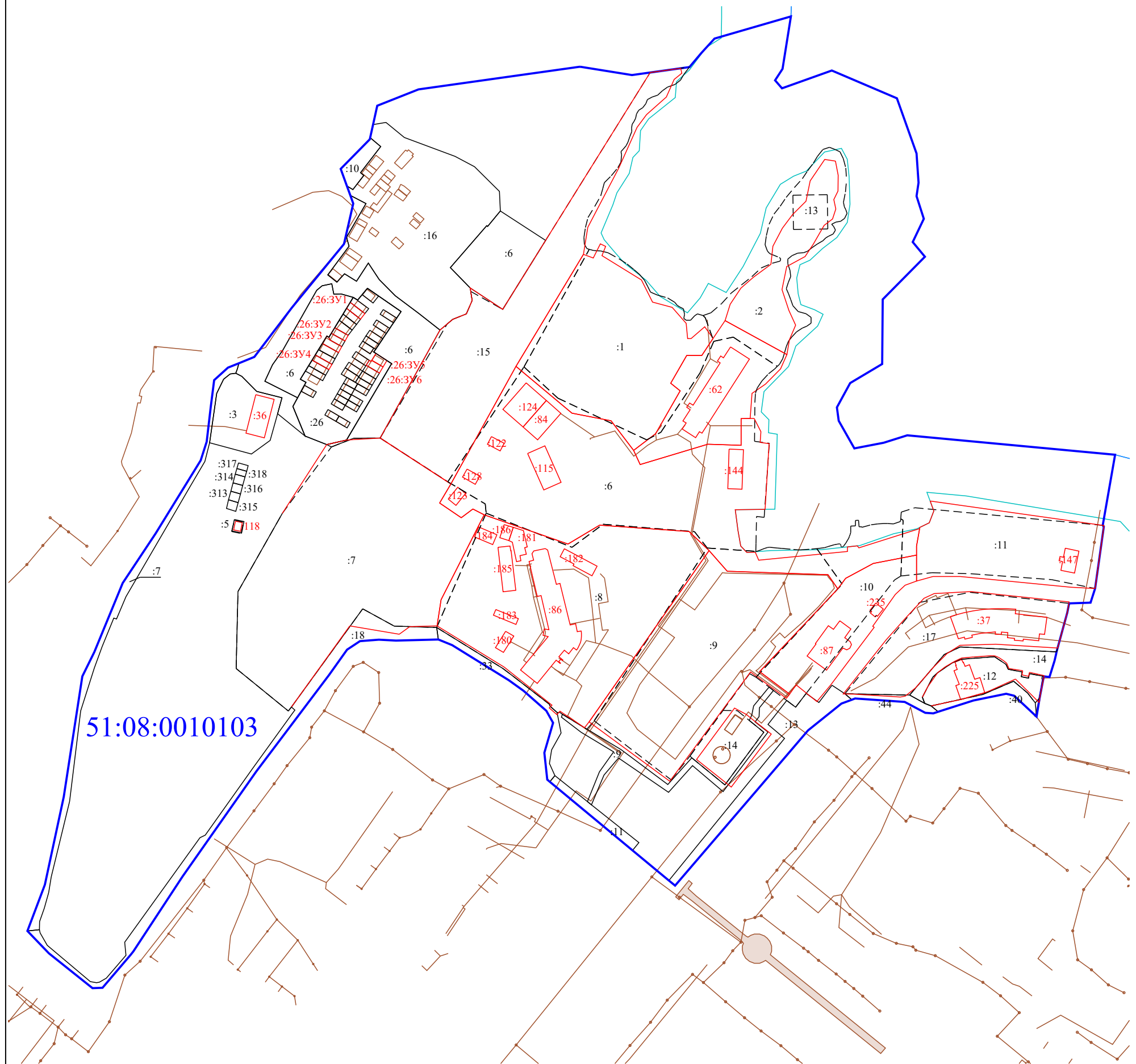
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н208О	—	—	—	669 839,17	1 456 460,22	—	Геодезический метод	$\sqrt{(0,09^2 + 0,05^2)} = 0,10$
н209О	—	—	—	669 837,22	1 456 469,77	—		
н210О	—	—	—	669 821,82	1 456 466,64	—		
н211О	—	—	—	669 823,77	1 456 457,08	—		
н212О	—	—	—	669 829,86	1 456 458,32	—		
н213О	—	—	—	669 830,39	1 456 455,88	—		
н214О	—	—	—	669 833,41	1 456 456,53	—		
н215О	—	—	—	669 832,89	1 456 458,94	—		
н208О	—	—	—	669 839,17	1 456 460,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 51:08:0060103:147 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер Ф/2915 Б, Условный номер 51-51-10/010/2012-555
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	51:08:0010103
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	184650, Российская Федерация, Мурманская область, Полярный г, Душенова ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>51:08:0060103:147</u> :		
1.	—	

Схема границ земельных участков

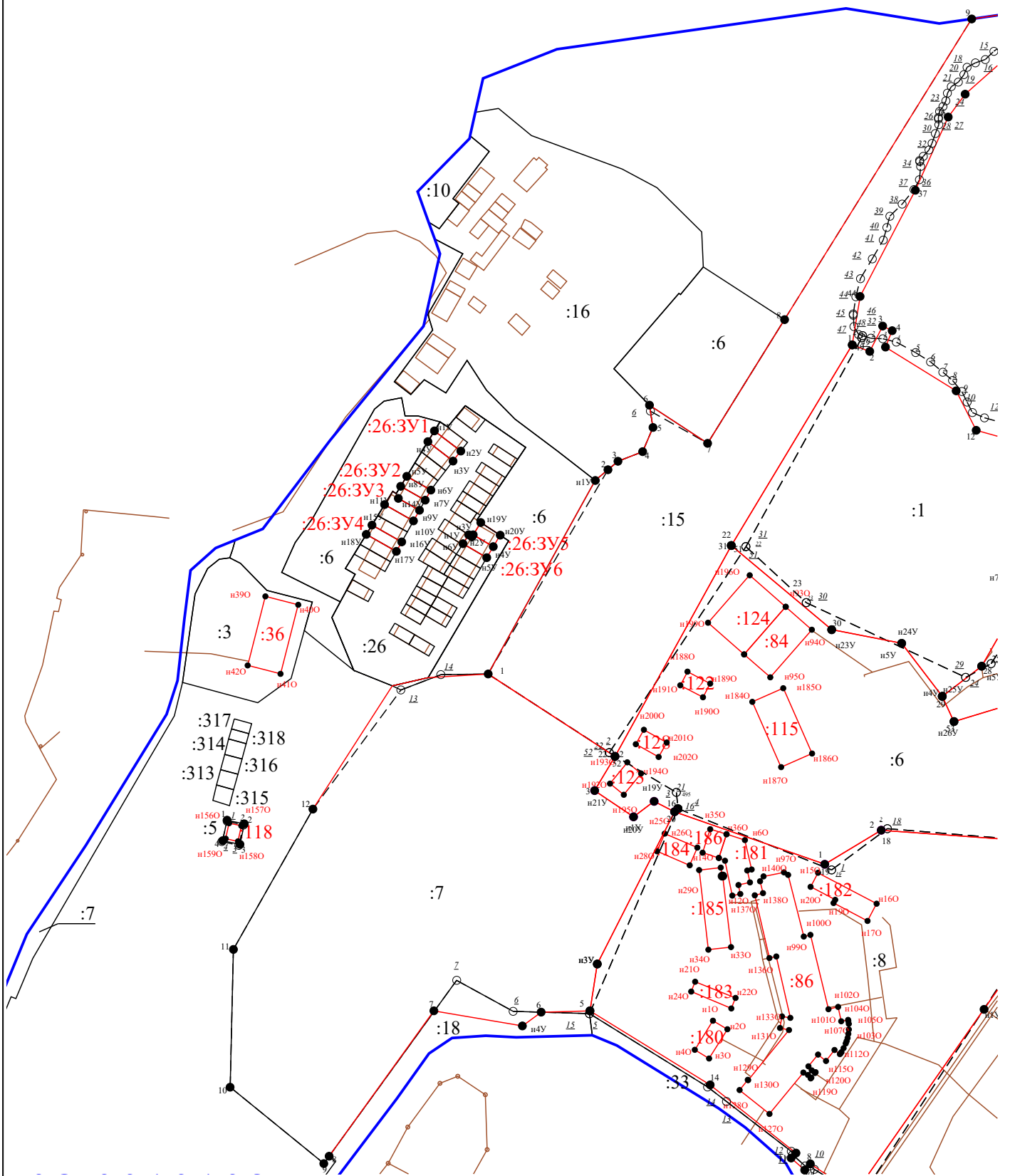


Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- _____ - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- _____ - Часть границы кадастрового квартала
- _____ - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- _____ - Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- _____ - Часть границы ЗОУИТ согласно сведениям ЕГРН
- - Обозначение характерной точки земельного участка
- - Обозначение характерной точки здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :27 - Кадастровый номер земельного участка
- :40 - Кадастровый номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Схема границ земельных участков

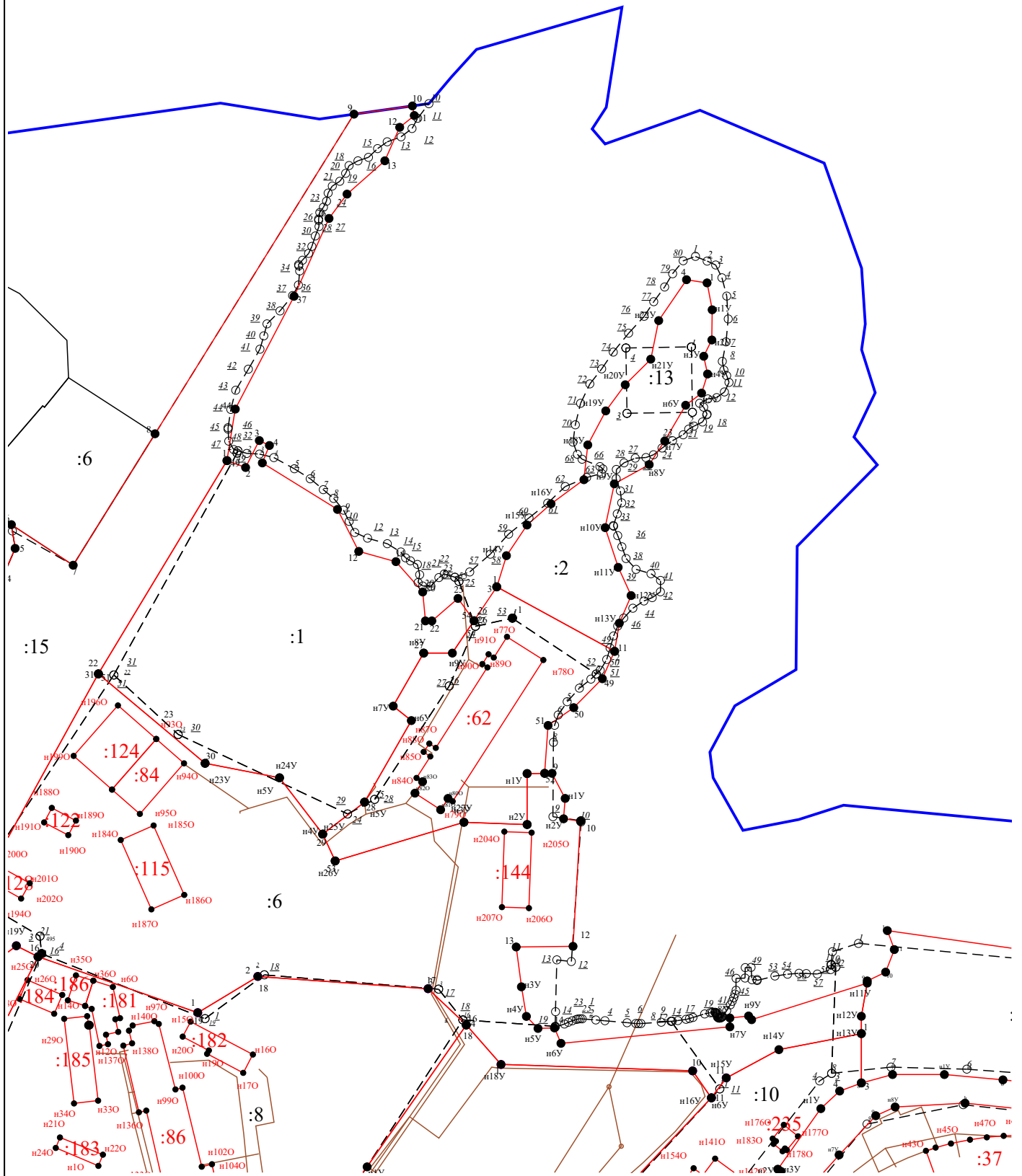


Масштаб 1:2 100

Условные обозначения:

- Условные обозначения представлены на 1 листе раздела

Схема границ земельных участков

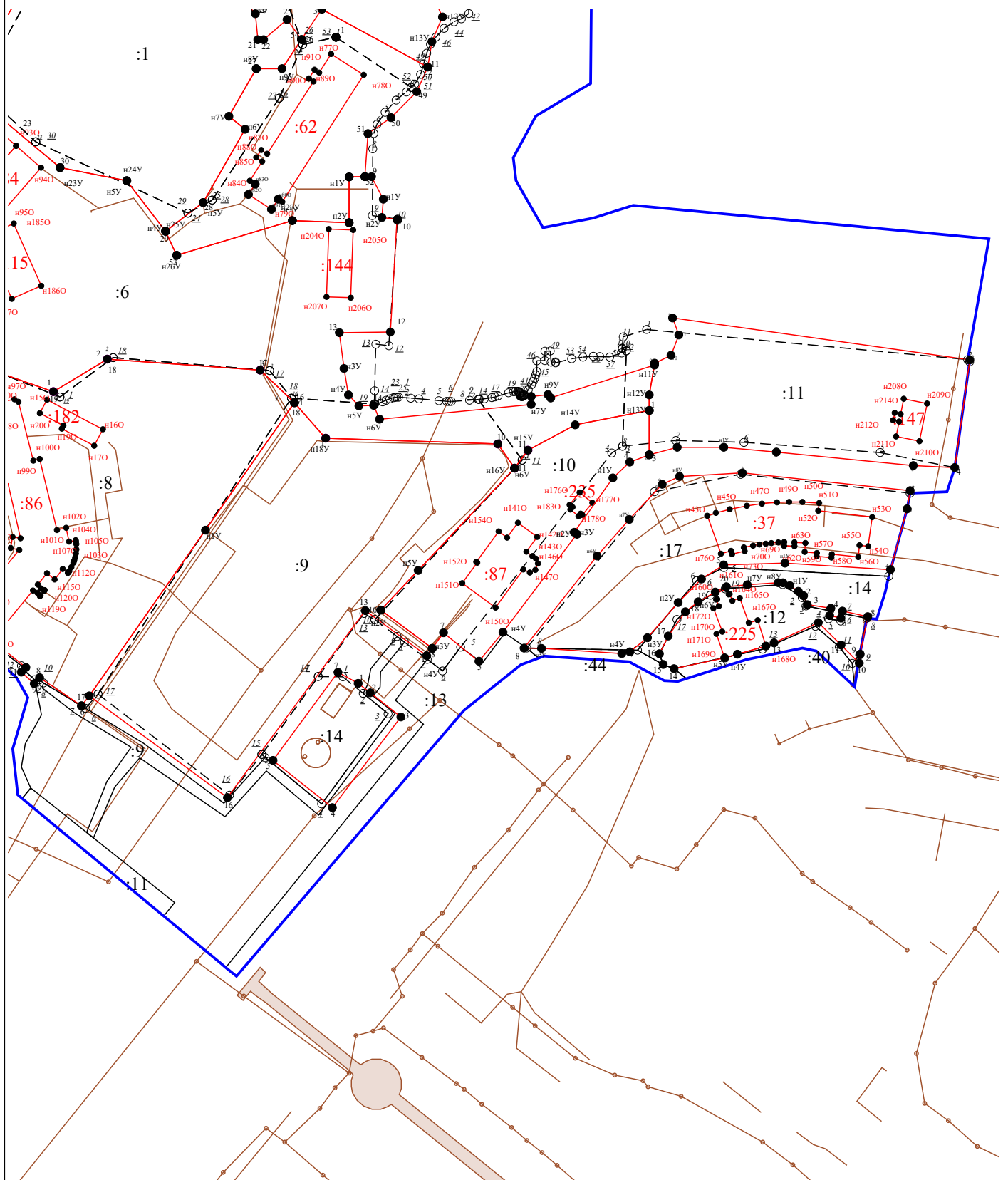


Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- Условные обозначения представлены на 1 листе раздела

Схема границ земельных участков

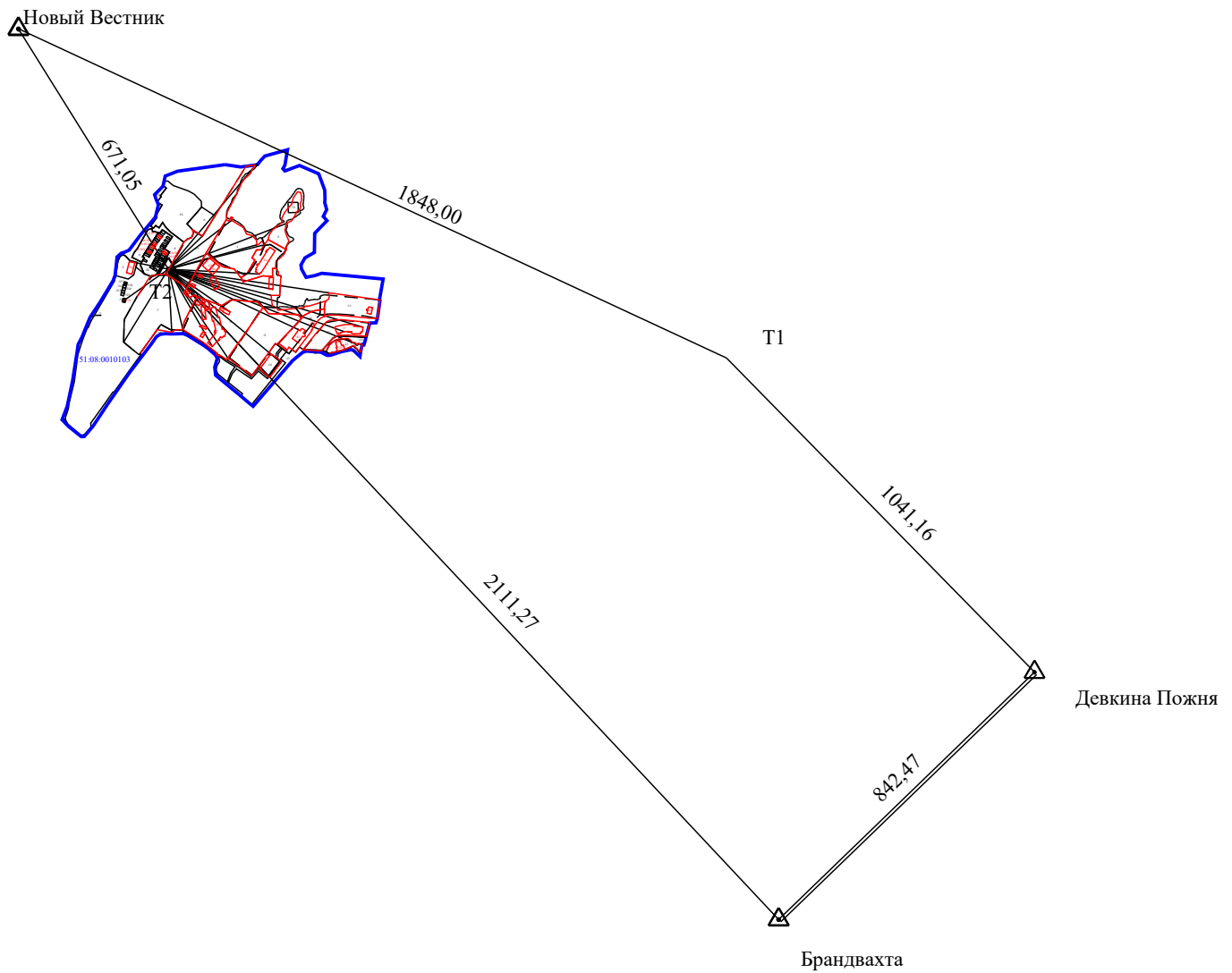


Масштаб 1:2 200




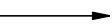



Условные обозначения:

- Условные обозначения представлены на 1 листе раздела

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  - Пункт государственной геодезической сети
-  - Точка съёмочного обоснования
-  - Направления геодезических построений при создании съёмочного обоснования
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ объектов недвижимости
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства