K	АРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
	Пояснительная записка
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастров	вых работ:
I	Мурманская обл., пгт. Мурмаши
	енного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение пределить местоположение планировочной структуры)
2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:	
Наименование, дата и номер документа, на основании которого вы	полняются комплексные кадастровые работы:
Соглашени	ие № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.
3. Дата подготовки карты-плана территории: 29 сентя	бря 2025 г.
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:	
В отношении юридического лица, органа местного самоуправления исполнительного органа государственной власти субъекта Российск	муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного кой Федерации:
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование:	Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Мурманской области
основной государственный регистрационный номер:	1045100220285
идентификационный номер налогоплательщика:	5190132523
В отношении физического лица или представителя физических или	н юридических лиц:
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):	
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обяза	ательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномоч	ния представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:
51_upr@rosreestr.ru	атах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):
5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:	

	ое или сокращенное (в случае, есл договор подряда на выполнение к	*		о лица, с которым заключен государственный	і или муниципальный контракт			
фи	лиала ППК филиала ППК "Роскад	астр" по Мурманской	области, адрес: 183025, 44	Мурманская обл, город Мурманск г.о., Мурма	инск г, Полярные Зори ул, Дом №			
Фами.	лия, имя. отчество кадастрового и	нженера (последнее -	при наличии):	Яценко Михаил Валерье	?BU4			
и осно	овной государственный регистрац	ионный номер кадастр	ового инженера индиви,	дуального предпринимателя (ОГРНИП):	_			
Страх	овой номер индивидуального лиц	евого счета в системе	обязательного пенсионно	ого страхования Российской Федерации				
(СНИ	ЛС) кадастрового инженера:				125-967-030-77			
Уника	альный реестровый номер кадастр	ового инженера в реес	тре саморегулируемой о	рганизации кадастровых инженеров и дата в	несения сведений о физическом			
лице і	з такой реестр:		257	71, 30 ноября 2016 г.				
Полно инжен		кращенное наименова	ние саморегулируемой ор	рганизации кадастровых инженеров, членом и	которой является кадастровый			
	Ассоциа	<i>ция саморегулируемая</i>	организация «Объединен	ше профессионалов кадастровой деятельнос	mu»			
Конта	ктный телефон:	+79113000822						
Почто	овый адрес и адрес электронной п	очты, по которым осуг	цествляется связь с кадас	стровым инженером:				
	183038, Мурманская обл, Мурманск г, Южная ул,2а ДОМ, kadastr51@yandex.ru							
6. Пер	речень документов, использован	ных при подготовке	карты-плана территор	ии:				
№			Реквизиты	документа				
Π/Π	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения			

No		Реквизиты документа									
Π/Π	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения						
1	2	3	4	5	6						
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Мурманской области	18 августа 2025 г.	КУВИ-001/2025- 157628661	Кадастровый план территории	_						
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Мурманской области	26 августа 2024 г.	КУВИ-001/2024- 215560784	Кадастровый план территории							
3	Картографические материалы, выдан: филиал ППК "Роскадастр" "Аэрогеодезия"	1 января 2025 г.	б/н	Ортофотопланы	Масштаб: 1:500 Дата создания: 1 января 2025 г.						

1	2	3	4	5	6
4	Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки)	3 мая 2023 г.	48	Правила землепользования и застройки городского поселения Мурмаши Кольского муниципального района Мурманской области, утвержденные приказом Министерства градостроительства и благоустройства Мурманской области от 03.05.2023 № 48 (в редакции приказов Минграда МО от 27.02.2024 № 32, от 25.07.2024 № 119, от 03.06.2025 № 121, от 29.07.2025 № 154)	_
7. Πα	яснения к карте-плану территории	и:			

Пояснительная записка к кадастровому кварталу 51:01:0204002

Карта-план территории подготовлен в отношении кадастрового квартала 51:01:0204002, расположенного в пгт. Мурмаши Мурманской области. Основанием для проведения кадастровых работ является соглашение от 30.01.2025 № 321-20-2025-002.

По сведениям Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН) на территории кадастрового квартала расположено 45 объектов недвижимости:

- 27 земельных участков;
- 17 объектов капитального строительства;
- 1 сооружение.
- 1 сооружение исключается из КПТр, так как является линейным объектом (51:01:0204002:31).

В кадастровом квартале 10 земельных участков не подлежат исправлению.

В кадастровом квартале 8 объектов недвижимости не подлежат исправлению.

Недостаточно данных для определения местоположения 2 объектов капитального строительства(51:01:0204002:23, 51:01:0204002:30).

В ходе выполнения кадастровых работ было проведено уточнение границ 10 объектов недвижимости:

- -3 земельным участкам обеспечивается уточнение местоположение (51:01:0204002:3, 51:01:0204002:8, 51:01:0204002:13),
- 7 объектов капитального строительства(51:01:0204002:21, 51:01:0204002:22, 51:01:0204002:24, 51:01:0204002:25, 51:01:0204002:26, 51:01:0204002:29 51:01:0204001:22).

При уточнении местоположения границ земельных участков, площади определенны с учетом установленных в соответствии с Законом № 218-ФЗ требований. Площади изменяются не более чем на 10%.

При проведении измерений выявлено, что описание координат 15 объектов недвижимости не соответствует фактическому местоположению. В связи с чем, было принято решение об исправлении местоположения. Местоположение границ и площадь определенны с учетом установленных в соответствии с Закон № 218-ФЗ требований. Исправление реестровой ошибки было проведено в отношении согласно фактическому использованию:

Координаты характерных точек границ земельного участка, зданий определены фотограмметрическим методом.

В соответствии с ч. 1.1 ст. 43 Законом № 218-ФЗ при уточнении границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определявших местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия в указанных документах сведений о местоположении границ земельного участка его границами считаются границы, существующие на местности пятнадцать лет и более.

Работы проводились с учетом Правил землепользования и застройки (https://murmashi51.ru/activities/gradostroitelnaya-dokumentaciya/razrabotka-gradostroitelnoj-dokumentacii-territorialnogo-planirovaniya-i-pravil-zemlepolzovaniya-i-zastrojki-municipalnogo-obrazovaniya-gorodskoe-poselenie-murmashi/)(далее — Правила) муниципального округа пгт. Мурмаши с подведомственной территорией Мурманской области, утвержденные Приказом № 48 от 3 мая 2023 года Об утверждении Правил землепользования и застройки городского поселения Мурмаши Кольского муниципального района Мурманской области.

При уточнении границ земельных участков выявлены ошибки в границах территориальных зон, сведения о которых подлежат исправлению в порядке ст. 34 Закона № 218-ФЗ.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

I. CB	. Сведения о пунктах геодезической сети:									
	№ But recheminers i ceru	Название пункта	Система координат	Координаты пункта, м		Дата обследования —				
$N_{\underline{0}}$						Сведения о состоянии				
п/п	Вид геодезической сети	геодезической сети и тип знака	пункта геодезической сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта		

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
_	—. —	_	_	_				_			
2. CB	2. Сведения об использованных средствах измерений:										
$N_{\underline{0}}$	№ Наименование и обозначение типа средства измерений - Заводской или серийный номер Реквизиты свидетельства о поверке прибора (к										
Π/Π	прибора (инстру	мента, аппаратуры)	средства и	змерений	ап	паратуры) и (или)	срок действия пов	верки			
1		2	3			4					
_			_	-	_						

					(Свеления об	уточняемых земельных участк	ax		
1. Свелен	ния о характе	Эных	точках гра	анип уточн			участка с кадастровым номером	51:01:0204002:1	13 :	
	ема координат		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		К-51 Зона 1	J amount of any or a second point		Вона № 1	
Обоз- начение	-	Координаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
харак- терных точек	содержатс государстве недвиж	нном ј	реестре	выполне	ния к	в результате омплексных ых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4		5	6	7	8	
81 116	626 220,03 626 208,45		431 050,72 431 057,51			_		0,10		
н241У			_	626 19	6,23	1 431 043,63		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
117 118	626 197,66 626 197,00		431 042,12 431 042,36					0,10		
н240У	020 197,00	1 4	+31 042,30	626 19	3 04	1 431 039,89		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
119	626 192,31	1 4	431 038,07	— UZU 17:	3,04	—	Фотограмметрический метод	0,10		
н211У			_	626 20	1,52	1 431 029,57		0,10	_	
н212У	_		_	626 22		1 431 051,42		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н242У				626 20	8,44	1 431 057,91		, ,		
84	626 200,91		431 027,22							
83	626 206,79		431 031,62	_		_		0,10		
82	626 205,04		431 034,47					0,10		
81	626 220,03		431 050,72			_		51.01.0204002.12		
		•	ц уточняем	10го земелі	ьного	участка с кад	астровым номером	51:01:0204002:13 :		
Обознач от т.	нение части гра до т		Горизон проложен			Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ	
1	2		3	3			4	5	5	
н241	У н240	У		4,92						
н240	У н211	У		13,36				a a prince	aanawa	
н211				30,34			_	соглас	UBanU	
н212	У н242	У		15,55						

3. Сведения о характеристиках уточияемого земельного участка с кадастровым номером 1. Наименование характеристики земельного участка с кадастровым номером 2. Значение характеристики 1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р + AP), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельсий потрешности определения площади (Р + AP), м² 4. Площадь земельного участка согласно сведения бывчисления от участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисления) и потрешности определения площади (Р + AP), м² 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого тосударственного ресегра недвижности (Ркад), м² 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого тосударственного рестра недвижности (Ркад), м² 5. Оценка раскождения Р и Ркац (Р - Ркад), м² 5. Оценка раскождения Р и Ркац (Р - Ркад), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 8. Кадастровый или иной государственного участка (мини и Вмас), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования земельного участка (мини и Вмас) мас) под индивидуальный жилой дом 7. Вид (виды) разрешенного использования вемельного участка (мини и Вмас) мас, мас, мас, мас, мас, мас, мас, мас,	1	2	3		4	5	
№ и/и Наимснование 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 оситемой виде участка 184355, Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши птт, Торгова ул., д 27а 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка за величина погрешности определения площади (Р + AP), м² 184355, Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши птт, Торгова ул., д 27а 2. Площадь земельного участка за величина погрешности определения площади (Р + AP), м² 379 ± 7,00 3. Формуза, применения за для вычисления у площади (Р + AP), м² 3,5*0,10*√(379) = 7 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого посуварствения площади и и и потовые (вычисленные) за вемельного участка (Рмин и Рмакс), м² 33 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 33 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 33 7. Вид (видь) разрешенного использования (инентарный) удания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельного участка (Рмин и Рмакс), м² — 8.	н242	2У н241У	18,79		_	согласовано	
1 Адрес земельного участка 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой инде 184355. Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-и, Мурмаши пгт, Торгова ул., д 27а 1.2. Дополительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка + величина погрешности определения (вычисления) площади (Р + AP), м² 379 ± 7,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными зачениями и итоговые (вычислениье) значения 3,5*0,10*√(379) = 7 4. Площадь земельного участка согласно сведения Единого государственного рестра недвижимости (Ркад), м² 346,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 33 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² — 7. Вид (виды) разрешенного использования под индивидуальный жилой дом 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарцый) заания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположению и земельном участке с кадастровым номером обеспечивается доступ Земли общего пользования территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	3. Свед	ения о характері	істиках уточняемого зем	иельного участка с ка	дастровым номером	51:01:0204002:13	
1.1. Адрее земельного участка — 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адрееа) в структурированном в соответствии с фелеральной информационной адрееной системой виде 184355, Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши птт, Торгова ул., д 27а 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка ± величина погрепности определения (вычисления) площали (Р ± ДР), м² 379 ± 7,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площали земельного участка, с подставлениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(379) = 7 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 346,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² — 6. Предельный ининальный и максимальный размеры земельного участка (Рини и Рмакс), м² — 7. Вид (виды) разрешенного использования — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвеитарный) здания, сооружения, объскта исзакерпенного строительства, располженного на земельного участка (минимальный участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 32мли общего пользования 9. Сведения о земельном участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения об обществования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения об общест	№ п/п	Наименов	ание характеристики зем	ельного участка		Значение характеристики	
1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированием в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 184355, Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмани птт, Торгова ул., д 27а 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка і погрешности определения польщади (P + ΔP), м² 379 ± 7.00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значения 3,5*0,10*√(379) − 7 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 33 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 33 6. Предельный минимальный и наксимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² под индивидуальный жилой дом 7.1. Дополнительные сведения об использования от строительства, расположенного на земельного участка под индивидуальный жилой дом 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 51:01:0204002:29 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Земли общего пользования 10. Иные сведения На сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:01:0204002:13 :	1		2			3	
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) плошади (P ± ΔP), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркд), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незаверппенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, терригории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ общего пользования 10. Иные сведения 4. Поякления к сведениям об уточижемом земельном участке с кадастровым номером 51:01:0204002:13 51:01:0204002:13		Адрес земельног	о участка			-	
9частка — 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± AP), м² 379 ± 7,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениям и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(379) = 7 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 346,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 33 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² — 7. Вид (виды) разрешенного использования под индивидуальный жилой дом 7.1. Дополнительные сведения об использования земельного участка (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 Земли общего пользования территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:01:0204002:13 :	1.1.	отсутствии адрес	а) в структурированном в	з соответствии с		Иурманская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт, Торговая	
определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 379 ± 7,00 3. Формула, примененняя для вычисления предельной погрениюсти определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(379) = 7 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресетра недвижимости (Ркад), м² 346,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 33 6. Предслыный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмаке), м² — 7. Вид (виды) разрешенного использования под индивидуальный жилой дом 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 51:01:0204002:29 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Земли общего пользования 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:01:0204002:13	1.2.		сведения о местоположе	нии земельного		_	
погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Опенка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Площадь земельном участке с кадастровым номером 51:01:0204002:13 3,5*0,10*√(379) = 7 346,00 346,00 100 346,00 100 100 100 100 100 100 100		Площадь земелы определения (вы	ного участка \pm величина и числения) площади ($P\pm \Delta$	югрешности №), м²		$379 \pm 7,00$	
Тосударственного реестра недвижимости (Ркад), м² 346,00	3.	погрешности опр подставленными	еделения площади земел	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(379)} = 7$		
6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² — — — — — — — — — — — — — — — — — —	4.				346,00		
участка (Рмин и Рмакс), м² — 7. Вид (виды) разрешенного использования под индивидуальный жилой дом 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 51:01:0204002:29 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 51:01:0204002:13	5.	Оценка расхожде	ения Р и Ркад (Р - Ркад), м	\mathbf{f}^2	33		
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 51:01:0204002:29 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 51:01:0204002:13	6.			ый размеры земельного			
8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 51:01:0204002:29 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 51:01:0204002:13 :	7.	· / 1			·		
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 51:01:0204002:29 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 51:01:0204002:13 : :	7.1.	, ,		•		_	
территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:01:0204002:13	8.	(инвентарный) зд	цания, сооружения, объек	га незавершенного		51:01:0204002:29	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 51:01:0204002:13	9.	территории обще	его пользования), посредс		Земли общего пользования		
						_	
1.	4. Пояс	нения к сведения	нм об уточняемом земел	ьном участке с кадаст	гровым номером 51	1:01:0204002:13	
	1.				_		

		ных точках гра	51:01:0204002:				
Систе	ема координат_		MC	К-51 Зона 1		3	Вона №1
Обоз- начение	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
18	626 063,59	1 430 862,09	626 063,59	1 430 862,09		0,15	
19	626 065,21	1 430 869,14	626 065,21	1 430 869,14		0,10	
20	626 064,36	1 430 877,94	626 064,36	1 430 877,94			
21	626 057,58	1 430 890,36	626 057,58	1 430 890,36			
22	626 050,27	1 430 893,40	626 050,27	1 430 893,40			
23	626 045,85	1 430 894,17	626 045,85	1 430 894,17		0,15	
24	626 044,12	1 430 899,13	626 044,12	1 430 899,13			
25	626 044,14	1 430 901,05	626 044,14	1 430 901,05			
26	626 041,82	1 430 904,65	626 041,82	1 430 904,65			
27	626 039,24	1 430 913,04	626 039,24	1 430 913,04			
28	626 035,46	1 430 923,75	626 035,46	1 430 923,75			
29	626 033,48	1 430 924,76	626 033,48	1 430 924,76			_
30	626 030,15	1 430 924,13	626 030,15	1 430 924,13			
31	626 016,63	1 430 918,61	626 016,63	1 430 918,61			
32	626 018,55	1 430 910,54	626 018,55	1 430 910,54			
33	626 019,19	1 430 905,02	626 019,19	1 430 905,02			
н256У	_	_	626 015,69	1 430 897,76	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
254	626 014,28	1 430 894,64	626 014,28	1 430 894,64	_	<u> </u>	
н255У		_	626 012,88	1 430 880,96		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
34	626 016,49	1 430 897,76	_		Фотограмметрический метод	0,15	
н253У	_	_	626 011,86	· ·		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
35	626 016,07	1 430 873,50	626 016,07	1 430 873,50	_	0,15	
36	626 019,70	1 430 871,53	626 019,70	1 430 871,53	_	0,13	

1	2	3	4	5	6	7	8			
н252У		_	626 028,63	1 430 870,23		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н251У	_	_	626 038,55	1 430 866,14		$((0,0)^{-2} + 0,0)^{-2}) = 0,10$				
37	626 027,98	1 430 872,23		_	Фотограмметрический метод					
38	626 040,98	1 430 869,57		_			_			
39	626 048,58	1 430 867,19		_		0,15				
40	626 056,88	1 430 862,84	626 056,88	1 430 862,84						
18	626 063,59	1 430 862,09	626 063,59	1 430 862,09						
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:01:0204002:3 :									

Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	оппеште прохождения пасти границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
18	19	7,23				
19	20	8,84				
20	21	14,15				
21	22	7,92				
22	23	4,49				
23	24	5,25				
24	25	1,92				
25	26	4,28				
26	27	8,78				
27	28	11,36				
28	29	2,22				
29	30	3,39	_	согласовано		
30	31	14,60				
31	32	8,30				
32	33	5,56				
33	н256У	8,06				
н256У	254	3,42				
254	н255У	13,75				
н255У	н253У	6,24				
н253У	35	4,41				
35	36	4,13				
36	н252У	9,02				
н252У	н251У	10,73				

	2	3		4	5	
н251	У 40	18,62			antilla con parto	
40	18	6,75			согласовано	
3. Сведе	ния о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	51:01:0204002:3	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Зна	ачение характеристики	
1		2			3	
-	Адрес земельного уча				_	
C	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной са	соответствии с	184355, Российская Федерация, Мур Кротов ручей ул	манская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт, Большой	
l l'	Дополнительные свед участка	дения о местоположен	ии земельного		_	
		участка \pm величина п ения) площади ($P \pm \Delta$			$1\ 964 \pm 16{,}00$	
I	погрешности определ	ая для вычисления пр ления площади земелн нениями и итоговые (в	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 964)} = 16$		
		участка согласно свед стра недвижимости (1			1 809,00	
		Р и Ркад (Р - Ркад), м		155		
	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак		й размеры земельного			
7. I	Вид (виды) разрешен	ного использования		под жилой дом		
7.1.	Дополнительные свед	дения об использован	ии земельного участка		_	
((инвентарный) здания	ой государственный уч я, сооружения, объект ложенного на земельн	а незавершенного		51:01:0204001:22	
r		х участках (землях об ользования), посредст л		Земли общего пользования		
	Иные сведения			_		
4. Поясн	ения к сведениям о	б уточняемом земелі	ьном участке с кадаст	гровым номером 51:0	1:0204002:3	
1.				_		

	ния о характер ема координат	ных точках гра	51:01:0204002:	8 : Вона № 1			
Обоз-	· -	Координ		2К-51 Зона 1		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения кадастрон	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
79	626 242,73	1 431 034,15				0,10	
80	626 230,08	1 431 048,04				ŕ	
н212У	_	_	626 222,57	1 431 051,42		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
81	626 220,03	1 431 050,72				0,10	
82	626 205,04	1 431 034,47				·	
н211У	_	_	626 201,52	1 431 029,57		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
83	626 206,79	1 431 031,62					
84	626 200,91	1 431 027,22		_	Фотограмметрический метод	0,10	_
7	626 213,47	1 431 009,44			Фотограмметрический метод		_
н216У	_	_	626 213,84	1 431 006,39			
н217У	_	_	626 225,52	,			
н218У	—	_	626 223,88	1 431 017,60		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н213У	—	_	626 243,16	,		(0,07 2 : 0,07 2) 0,10	
н214У	_	_	626 236,08	1 431 041,94			
н215У			626 226,81	1 431 049,22			
79	626 242,73	1 431 034,15		_		0,10	
2. Сведен	ния о частях гр	раниц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	51:01:0204002:8 :	
Обознач от т.	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м			Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ по/спорное)
1	1 2 3			4	5	5	
н212	У н211	J.	30,34				
н211	У н216	J .	26,25		_	соглас	совано
н216	У н217	J.	14,91			0011140034110	

1		2	2					
1	73.7	2	3		4	5		
н21		н218У	2,54					
н21		н213У	25,84					
н21		н214У	10,06		_	согласовано		
н21		н215У	11,79					
н21	_	н212У	4,78			51.01.020.4002.0		
	ения о хар	рактеристин	ках уточняемого земе.	тьного участка с ка	дастровым номером	51:01:0204002:8		
№ п/п	На	именование	характеристики земел	ьного участка		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	_	иельного уча				_		
1.1.			ожении земельного уча			ация, Мурманская область, Кольский р-н, Мур	рмаши пгт, Торговая	
			структурированном в с ационной адресной сис		ул, д 27			
1.2.		* *	•					
1.2.	участка	ельные свед	ения о местоположени	и земельного		_		
2.	,	земень ного з	участка \pm величина по	тешности				
۷.			участка \pm величина пол ения) площади ($P \pm \Delta P$			$932 \pm 11,00$		
3.	•	`	ая для вычисления пред					
			ения площади земельн			2.5*0.10**/(022) = 11		
			ениями и итоговые (вы		$3,5*0,10*\sqrt{(932)} = 11$			
	значения							
4.			участка согласно сведе		900,00			
		•	стра недвижимости (Ри	:ад), м ²	900,00			
5.			Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		32			
6.			ьный и максимальный	размеры земельного		_		
	,	Рмин и Рмак	* ·		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_		
7.			ного использования		под жилой дом			
7.1.			ения об использовании	•		<u> </u>		
8.			й государственный уче п, сооружения, объекта			51.01.0204002.22		
						51:01:0204002:22		
9.	строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования,				Земли общего пользования	ı		
]	территории общего пользования), посредством которых				Committee of the transposition of the control of th	1		
	обеспечивается доступ							
10. Иные сведения					_			
4. Пояс	нения к сі	ведениям об	5 уточняемом земельн	ом участке с кадаст	гровым номером	51:01:0204002:8 :		

1.

						Сведени	я об образуем	ных земельных участках			
1. Свед	ения о	характер	ных	точках гр	аниц образ	вуемого земель	ного участка			:	
								обозначение земельно	го участка		
Система координат										Зона №	
харак- терных точек	начение Координаты, м харак- терных		Мето	Метод определения координат		Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Мt), с подста такие формулы значениями	огрешности рактерных вленными в и итоговые	Описание закрепления точки			
границ 1		2		3		4		(вычисленные) значени	IN IVII, M	6	
2. Свело	<u> </u> ения о		аниі	_	 ОГО ЗЕМЕЛІ	ного участка		<u> </u>	:	U	
	•	1401111111	, , , , , , ,	a coping, c		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	обоз	начение земельного участка	·		
Обозна		части граг		_	тальное ние (S), м	Опи	сание прохождо	ения части границ	Сведения с	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2		,	3		4		5		
3. Свед	ения о	характер	исти	ках образу	уемого зем	ельного участк		начение земельного участка	:		
№ п/п	Ha	именовані	ие хај	рактеристи	ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	тики	
1				2					3		
1.	•	земельно									
1.1.	отсутс	твии адре	са) в	структури	рованном в	настка (при соответствии системой виде					
1.2.	Допол участк		е свед	дения о ме	стоположен	нии земельного					
2.		рия земел									
	3. Вид (виды) разрешенного использования										
3.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка					спользован	ии земельного					
4.	случае	е отсутств	ия та	кого реестр	ового номе	й зоны или в ера ее мер, индекс)					
5.					величина п цади ($P \pm \Delta$	огрешности Р), м ²					

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной	
	погрешности определения площади земельного участка,	
	с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры	
/.	предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
0.	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
	на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного	
	участка, представляющего собой единое	
	землепользование (номер контура многоконтурного	
	земельного участка), преобразование которого	
	осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых	
	из состава измененного (исходного) земельного участка,	
	представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер	
	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного	
1.0	на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного	
10	участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего	
	пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
1.4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
14.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	
1		обозначение земельного участка
1.		

Сведе	Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гра	аниц уточі	няемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	51:01:0204	4002:10 :
Систе	ема координа	Т					Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ				ния к	омплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
Траннц	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
90 91 н228У	626 286, 626 276,		430 986,75 431 002,19 —	626 28 626 27 626 26	6,99	1 430 986,75 1 431 002,19 1 431 003,94		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Закрепление отсутствует —
86	626 262,	15 1	431 004,09					0,10	Закрепление отсутствует
н224У	_		_	626 24	7,94	1 430 993,64		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	
н222У н221У н223У н220У				626 24 626 24 626 23 626 23	2,32 5,06	1 430 989,56 1 430 990,51 1 430 983,67 1 430 980,22			_
89	626 236,	0 1	430 982,43	_			Фотограмметрический метод	0,10	Закрепление отсутствует
н219У н227У				626 22 626 23		1 430 972,78 1 430 958,40		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
92 93	626 222, 626 239,		430 974,21 430 954,60			<u> </u>		0,10	Закрепление отсутствует
н225У	_		_	626 24	9,70	1 430 968,34			
н226У	_		_	626 25		1 430 965,91		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_
94	626 264,		430 975,87	626 26		1 430 975,87		(0,07/2+0,07/2)=0,10	Закрепление отсутствует
90	626 286,		430 986,75	626 28		1 430 986,75		-1.01.02.00.00	Surpensienne oregrenbyer
2. Сведеі	ния о частях	грани	ц уточняем	иого земелі	ьного	участка с кад	астровым номером	51:01:0204002:10	:
Обознач	чение части і	раниц		тальное ние (S), м		Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)
1		2	3	3			4		5

1	2	3	4	5
90	91	17,94		
91	н228У	14,90		
н228У	н224У	17,58		
н224У	н222У	6,29		
н222У	н221У	1,26		
н221У	н223У	9,97		
н223У	н220У	4,79	_	согласовано
н220У	н219У	10,33		
н219У	н227У	20,20		
н227У	н225У	14,80		
н225У	н226У	3,36		
н226У	94	16,12		
94	90	24,02		
3. Сведения о	характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с кадастровым номером	51:01:0204002:10 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	184355, Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт, Торговая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	д. 30
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 342 \pm 13{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 342)}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 410,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	68
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	_ _

1			2		3				
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	дания, сооружен расположенного	ния, объекта нез на земельном у	вавершенного		51:01:0204002:25			
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		под индивидуальный жилой дом	под индивидуальный жилой дом			
	Дополнительны				ка	<u> </u>			
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования			Земли общего пользования				
	Иные сведения								
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером	51:01:0204002:10	<u>:</u> :		
1.									
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	51:01:0204	4002:11 :		
		-	•	К-51 Зона 1			Вона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате государственном реестре выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	7	8		
95 96 97 98 99	626 159,66 626 152,18 626 148,52 626 138,46 626 114,48	626 159,66 1 430 846,98 626 159,66 1 430 846,98 626 152,18 1 430 853,51 626 152,18 1 430 853,51 626 148,52 1 430 851,75 626 148,52 1 430 851,75 626 138,46 1 430 836,63 626 138,46 1 430 836,63		_	0,10	Закрепление отсутствует			
100 101 н233У	626 107,38 626 085,44	5,44 1 430 773,90 626 085,44 1 430 773,90		Фотограмметрический метод	_				
102	626 069,18	1 430 758,82	626 068,88	1 430 759,02	Фотограмметрический метод	0,10	Закраннанна отомпотруют		
н232У		1 430 /30,02	626 066,24	1 430 757,80		0,10	Закрепление отсутствует		
103	626 056,40	1 430 751,22	626 056,40	1 430 757,80		0,10	Зактоп панна отоутотруют		
103	020 030,40	1 430 /31,22	020 030,40	1 430 /31,22	<u> </u>	0,10	Закрепление отсутствует		

1	2	3	4	5	6	7	8
104	626 044,13	1 430 745,61	626 044,13	1 430 745,61			
105	626 020,89	1 430 737,25	626 020,89	1 430 737,25			
106	625 991,59	1 430 729,62	625 991,59	1 430 729,62			
107	625 983,61	1 430 729,89	625 983,61	1 430 729,89			
108	625 977,42	1 430 728,89	625 977,42	1 430 728,89			
109	625 978,55	1 430 721,87	625 978,55	1 430 721,87			
110	626 020,88	1 430 732,67	626 020,88	1 430 732,67	_	0,10	Закрепление отсутствует
111	626 037,72	1 430 738,70	626 037,72	1 430 738,70			
112	626 059,06	1 430 747,72	626 059,06	1 430 747,72			
113	626 074,38	1 430 757,82	626 074,38	1 430 757,82			
114	626 088,49	1 430 771,17	626 088,49	1 430 771,17			
115	626 134,70	1 430 817,71	626 134,70	1 430 817,71			
95	626 159,66	1 430 846,98	626 159,66	1 430 846,98			
2. Свеле	UNG V RACLOS LI	ADDIOTY HUDEN	AOLO SEMETITADO	о упастка с кал	actnorkim Homenom	51.01.0204002.11	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	51:01:0204002:11	:
--	------------------	---

	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ
OT T.	до т.	проложение (S), м	1 ''	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
95	96	9,93		
96	97	4,06		
97	98	18,16		
98	99	33,86		
99	100	16,56		
100	101	32,41		
101	н233У	22,26		
н233У	н232У	2,91		
н232У	103	11,84	_	согласовано
103	104	13,49		
104	105	24,70		
105	106	30,28		
106	107	7,98		
107	108	6,27		
108	109	7,11		
109	110	43,69		
110	111	17,89		

					-		
1	2	3		4	5		
11		23,17					
11		18,35					
11		19,42		_	согласовано		
11		65,58					
11		38,47					
3. Свед	ения о характеристи	іках уточняемого земо	ельного участка с ка	дастровым номером	51:01:0204002:11		
№ п/п	Наи	менование характерис	гики	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	астка			_		
1.1.	Сведения о местопол	южении земельного уч	астка (при	Российская Федерация, Мурманская	область, Кольский р-н, Мурмаши пгт		
		структурированном в					
		иационной адресной си					
1.2.	' '	дения о местоположен	ии земельного		<u> </u>		
	участка						
2.		участка \pm величина по пения) площади (Р \pm Δ I			$1\ 408 \pm 13{,}00$		
3.	`	пения) площади ($F \pm \Delta F$ пая для вычисления пре	<i>*</i> :		·		
3.		іая для вычисления пре ления площади земелы					
		чениями и итоговые (в		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 408)}=13$			
	значения		,				
4.	Площадь земельного	участка согласно свед	ениям Единого	1.400.00			
	государственного рес	естра недвижимости (Р	кад), м²	1 400,00			
5.	Оценка расхождения	г Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		8			
6.		льный и максимальный	і размеры земельного		_		
	участка (Рмин и Рма	/ ·			_		
7.		ой государственный уч					
		я, сооружения, объекта			_		
		оложенного на земельно	ом участке				
8.		ного использования		Общее пользование территории			
8.1.	' '	дения об использовани	,		_		
9.	9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых						
	территории общего г обеспечивается дост		вом которых	_			
10.	Иные сведения	y 11					
		6 vmouvgovov 2022	WOM AND OTHER OF 122 TO 22		<u></u>		
+. 110ЯС	нения к сведениям о	об уточняемом земель	ном участке с кадас	ровым номером	51:01:0204002:11		

1.								
1. Сведе	ния о характер	ных точках	границ уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	51:01:0204	1002:159 :	
Систо	ема координат_		<u> </u>	МСК-51 Зона 1			Зона №1	
Обоз- начение		Коо	одинаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	выполнен	ны в результате и комплексных ровых работ	метод определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в		Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
150 151 152	625 965,41 625 957,14 625 955,35	1 430 894 1 430 917 1 430 922	,71 625 957,	14 1 430 917,71			Временный межевой знак	
153 154	625 945,23 625 916,93	1 430 919 1 430 909	,21 625 945, ,41 625 916,	23 1 430 919,21 93 1 430 909,41	Фотограмметрический метод $\sqrt{0}$	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Закрепление отсутствует	
155 н234У 150	625 927,68 — 625 965,41	1 430 881 — 1 430 894	625 946,	55 1 430 888,16			Временный межевой знак — Временный межевой знак	
	,		,		астровым номером	51:01:0204002:159		
Обознач	чение части граг	ниц Гори	зонтальное эжение (S), м	<u> </u>	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
OT T	. до т.	проло	3		4	`	5	
150			24,35		-	,	<i>J</i>	
151	152		5,29					
152	153		10,70					
153			29,95		_	соглас	совано	
154			29,89					
155	H234Y 20,00							
H234		HCTHESV VT	20,00	ILUAFA VUQATIVQ A V	садастровым номером	51.01.0204002.15	· ·	
	ния о характер			-		51:01:0204002:159 :		
№ п/п		Наименова	ние характерист	ики		Значение характеристики		
I	1 2							

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	184355, Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 200\pm12{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 51:01:0204002:159 :
1.		_

		оных точках гра			участка с кадастровым номером	51:01:0204			
Систе	ема координат_		MC	СК-51 Зона 1		· ·	Зона №1		
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Описание закрепления точки		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
156	626 011,06		_	_		0,10	Временный межевой знак		
157	626 002,69	1 430 932,63	626 002,69	1 430 932,63			временный межевой знак		
140	625 983,67		625 983,67	1 430 927,14	-		Закрепление отсутствует		
144	625 965,25		625 965,25	1 430 920,75			Закрепление отсутствует		
151	625 957,14	1 430 917,71	625 957,14		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Временный межевой знак		
150	625 965,41	1 430 894,81	625 965,41	1 430 894,81	тогограмметри теский метод	1(0,07 2 : 0,07 2) 0,10	Бременным межевон знак		
н231У	_	—	625 999,72	1 430 905,64					
н230У		_	625 997,25	· ·			_		
н229У	<u> </u>	—	626 007,86	1 430 915,36					
156	626 011,06	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		_		0,10	Временный межевой знак		
2. Сведе	ния о частях гр	раниц уточняем	10го земельног	о участка с кад	астровым номером	51:01:0204002:160	<u> </u>		
Обознач	чение части гра	ниц Горизон	тальное	Описония	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	и местоположения границ		
OT T	. до т.	проложен	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)		
1	2	3	3		4		5		
157	140		19,80						
140	144		19,50						
144	151		8,66						
151			24,35		_	COLHA	CORAHO		
150			35,98			COLITA	согласовано		
н231			5,51						
н230		У	11,65						
н229	У 157		18,03						

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 51:01:0204002:160 :
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	184355, Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 112 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 112)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	88
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 51:01:0204002:160 ::
1.		

	•	оных точках гра	•		участка с кадастровым номером		51:01:0204002:162		
Систе	ема координат		MC	СК-51 Зона 1	<u> </u>		Зона №1		
точек		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
	государстве	я в Едином нном реестре кимости	определены выполнения кадастров		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
158	626 110,04	1 430 803,37	626 110,04	1 430 803,37					
159	626 086,60		626 086,60	1 430 825,56		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Закрепление отсутствует		
160	626 084,21	1 430 819,70	626 084,21	1 430 819,70					
161	626 061,83	1 430 764,82	626 061,83	1 430 764,82		V(0,07 2 + 0,07 2) = 0,10			
н232У		_	626 066,24	1 430 757,80	-				
н233У		_	626 068,88	1 430 759,02					
162	626 066,64					0,10			
102	626 069,18		_	_					
101	626 085,44		,	1 430 773,90		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Закрепление отсутствует		
100	626 107,38		626 107,38						
158	626 110,04	,	626 110,04	,					
2. Сведеі	ния о частях г	раниц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	51:01:0204002:162	:		
Обознач от т.	нение части гра		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)		
1	2		3		4		5		
158	159	1	32,28						
159	160	1	6,33						
160	161		59,27						
161	н232	У	8,29						
н232	У н233	У	2,91	-		согласовано			
н233	У 101		22,26						
101	100		32,41						
100	158		6,21						

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 51:01:0204002:162 :
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 365 \pm 13{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 365)}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 370,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 51:01:0204002:162 ::
1.		

		ных точках гра			участка с кадастровым номером	51:01:0204		
Сист	ема координат_		MC	К-51 Зона 1		3	Вона №1	
Обоз- начение харак-	содержатся	* *	определены		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных	государствен недвиж		выполнения в кадастрон			(Mt), с подставленными в	точки	
точек границ	Х	Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
129	626 208,13	1 430 913,84	626 208,13	1 430 913,84				
163	626 234,35	1 430 939,69	626 234,35	1 430 939,69	Фотограмметринеский метол	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Нет закрепления	
164	626 217,62	1 430 956,96	626 217,62	1 430 956,96				
н239У 165	626 188,76	1 430 933,49	626 188,74	1 430 933,50		0,10	_	
129	626 208,13	1 430 933,49	626 208,13	1 430 913,84		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Нет закрепления	
			,		астровым номером	51:01:0204002:164	:	
Обозна	п. до т.			Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3			4	5		
129	9 163		36,82					
163			24,04		_	соглас	совано	
164		7	37,21			Constan	Jobano	
H239		Hethrey Vtonic	27,61	IOFO VIIGOTICO C I	садастровым номером	51:01:0204002:16	<u>.</u>	
	ния о характер	•		·				
№ п/п 1		Наименование	характеристики 2	Í		Значение характеристики 3		
_	Адрес земельног		<u> </u>			<u> </u>		
	Сведения о мест		ельного участк	а (при	Российская Федерация, Мурмансі	 кая область. Кольский p-н. Mvr	маши пгт	
	отсутствии адре федеральной ин	са) в структурир	ованном в соот	ветствии с	,, <u>F</u> ,, F	, r, 2.23 r		
1.2.	<u>Дополнительны</u>		_					
	участка					_		

1			2		3				
2.	Площадь земелн определения (вы					$954 \pm 11{,}00$			
3.	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плош	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(954)} = 11$			
4.	Площадь земели государственног					954,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (І	Р - Ркад), м ²		0				
6.	Предельный миг участка (Рмин и	нимальный и ма Рмакс), м ²	ксимальный раз	вмеры земельно	0	_ _			
7.	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		_			
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства (приусадебный земе	льный участок)		
8.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного участ	ка	_			
9.		ельных участках цего пользования доступ			Земли общего пользования				
10.	Иные сведения					_			
4. Пояс	нения к сведени	іям об уточняем	мом земельном	участке с када	стровым номером	номером 51:01:0204002:164 :			
1.					_				
1. Свед	ения о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	51:01:0204	002:167 :		
	тема координат			К-51 Зона 1			Вона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ			комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	7	8		
153	625 945,23	1 430 919,21	625 945,23	1 430 919,21	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Закрепление отсутствует		

1	2	3	4	5	6	7	8	
н235У	_	_	625 940,59	1 430 932,45			—	
166	625 935,25	1 430 947,66	625 935,25	1 430 947,66				
167	625 920,92	1 430 973,10	625 920,92	1 430 973,10				
10	625 917,88	1 430 972,14	625 917,88	1 430 972,14				
9	625 926,97	1 430 947,70	625 926,97	1 430 947,70	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Закрепление отсутствует	
12	625 887,94	1 430 934,24	625 887,94	1 430 934,24			Закрепление отсутствует	
168	625 907,57	1 430 906,18	625 907,57	1 430 906,18				
154	625 916,93	1 430 909,41	625 916,93	1 430 909,41				
153	625 945,23		625 945,23	1 430 919,21				
2. Свед	ения о частях г	раниц уточняе	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	51:01:0204002:167	<u>'</u> :	
Обозна	ачение части гра	ниц Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ	
OT '	г. до т	проложе	ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласова:	но/спорное)	
1	2		3		4		5	
15	3 н235	У	14,03					
н23:	5У 166		16,12					
16			29,20					
16			3,19					
10			26,08		_	согла	совано	
9			41,29					
12			34,24					
16			9,90					
15			29,95					
3. Свед	ения о характер	оистиках уточн	яемого земелы	ного участка с к	садастровым номером	51:01:0204002:10	<u>67 </u>	
№ п/п		Наименование	характеристик	И		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельно					<u> </u>		
1.1.	Сведения о мес				Российская Федерация, Мурманск	кая область, Кольский р-н, Муј	рмаши пгт	
	отсутствии адре	еса) в структури	рованном в соот	гветствии с				
1.2	федеральной ин		•					
1.2.	Дополнительны участка	е сведения о ме	стоположении з	емельного		_		
2.	Площадь земели					$1599 \pm 14{,}00$		
	определения (в	ычисления) плог	цади ($P \pm \Delta P$), м	[4	1 377 ± 1 1,00			

1			2			3		
3.	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плош	ади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 599)} = 14$		
4.	Площадь земели государственног					1 599,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (І	P - Ркад), м ²			0		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		ксимальный раз	вмеры земельног	— —			
7.	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	вдания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		51:01:0204002:166		
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		Для индивидуального жилищног	о строительства		
8.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного участь	ca			
9.	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования			Земли общего пользования			
	Иные сведения					_		
4. Пояс	нения к сведени	іям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером	ровым номером 51:01:0204002:167 ::		
1.					_			
1. Сведо	ения о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	51:01:0204002:17 :		
Сист	гема координат_		MC	К-51 Зона 1		3	Вона №	
Обоз-		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
125	626 221,55	1 430 971,16				0,20		
126	626 190,30	1 431 002,84	626 190,30	1 431 002,84	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
127	626 167,14	1 430 980,00	626 167,14	1 430 980,00		(0,07,2,0,07,2) = 0,10		

	1								
1	2		3	4	5	6	7	8	
н237У	_	-	_	626 200,01	1 430 946,84		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
128	626	198,39	1 430 948,32	—			0,10		
н236У	_	-		626 224,93	1 430 969,01	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_	
н260У		-		626 200,52	1 430 992,85		(0,07,2+0,07,2)=0,10		
125	626	221,55	1 430 971,16	_	_		0,20		
2. Сведе	ения о ча	стях гра	ниц уточняем	ого земельног	о участка с када	астровым номером	51:01:0204002:17	:	
Обозна	ачение ча	сти грані	иц Горизон	тапьное			Сведения о согласовании	местоположения грании	
ОТ		до т.	проложен		Описание	прохождения части границ	(согласован		
1		2	•	3		4			
126	5	127		32,53					
12		н237У		46,69					
н237	7У	н236У		33,35		_	соглас	овано	
н236		н260У		34,12				Consucobuno	
н260)У	126		14,29					
		рактери	стиках уточн	яемого земельн	ого участка с к	адастровым номером	51:01:0204002:17	7 :	
№ п/п							Вначение характеристики		
1				<u> 2</u>	L		3		
	Адрес зег	мельного		<u> </u>		+			
			•	иельного участк	а (при	Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт			
				оованном в соот		2 000111011111			
	федераль	ьной инф	ормационной а	адресной систем	юй виде				
1.2.	Дополни	тельные	сведения о мес	стоположении з	емельного				
	участка					_			
				величина погрег			$1\ 565\pm 14{,}00$		
	•	`		цади $(P \pm \Delta P)$, м			1 2 0 2 - 1 1,00		
				исления пределі					
				ади земельного итоговые (вычис			$3.5*0.10*\sqrt{(1.565)} = 14$		
	значения		эпачениями и і	лгоговыс (вычис	ленные)				
4.			ого участка со	гласно свеления	м Елиного				
4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²						1 447,00			
	¥					118			
6.			•		вмеры земельног	О	_		
	участка (Рмин и Р	Р макс), м ²	•	_		_		

1			2			3			
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	дания, сооружен	ния, объекта нез	авершенного	51:01:0204002:44				
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		индивидуальное дачное строител	индивидуальное дачное строительство			
8.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного участ	ка	_			
	Сведения о земе территории общ обеспечивается	его пользования			Земли общего пользования				
10.	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясн	нения к сведени	ям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером	овым номером 51:01:0204002:17 :			
1.					-				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	•		участка с кадастровым номером	51:01:0204	4002:18 :		
Сист	ема координат_		MC	К-51 Зона 1		Ş	Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	наты, м определены выполнения в кадастров	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
129	626 208,13	1 430 913,84	626 208,13	1 430 913,84			Нет закрепления		
н239У	—		626 188,74	1 430 933,50		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н238У			626 186,12	1 430 935,47		((0,07 2 - 0,07 2) 0,10			
н244У	—		626 174,70	1 430 925,48					
130	626 186,09	1 430 936,19			Фотограмметрический метод	0,10	_		
131	626 175,23	1 430 925,48			•	/(0.07/2 + 0.07/2) 0.10			
н243У 132	626 152,07	1 430 902,64	626 148,51	1 430 901,92		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ 0.10			
132	626 174,11	1 430 902,64	626 174,11	1 430 880,29		,			
129	626 208,13	1 430 880,29	626 208,13	1 430 880,29		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	Нет закрепления		
147	020 200,13	1 730 713,04	020 200,13	1 730 713,04			ттет закрепления		

2. Сведе	ения о частях грани	ц уточняемого земельно	го участка с кадас	стровым номером	51:01:0204002:18			
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м			Описание п	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1	1 2 3		4 5					
129								
н239	9У н238У	3,28						
н238	3У н244У	15,17						
н244	1У н243У	35,23		_	согласовано			
н243	зу 133	33,51						
133	3 129	47,78						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:01:0204002:18 :								
№ п/п	Наи	менование характеристи	ки	Значение характеристики				
1		2		3				
1.	Адрес земельного уч	астка			_			
	отсутствии адреса) в	ожении земельного участ структурированном в соста национной адресной сист	ответствии с	Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт				
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположении	земельного	_				
2.		участка \pm величина погр пения) площади (P \pm Δ P),		$1\ 584 \pm 14{,}00$				
	погрешности опреде	иая для вычисления преде ления площади земельног чениями и итоговые (выч	го участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 584)} = 14$				
		участка согласно сведени естра недвижимости (Рка,		1 500,00				
5.	Оценка расхождения	и Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		84				
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	льный и максимальный р кс), м ²	азмеры земельного	<u> </u>				
	(инвентарный) здани строительства, распо	ой государственный учетня, сооружения, объекта н оложенного на земельном	езавершенного	_				
		ного использования		13.2 Ведение садоводства				
8.1.	Дополнительные све	дения об использовании	вемельного участка					

<u> </u>					7					
1	2				3					
	Сведения о земе территории общ обеспечивается ,	его пользования			Земли общего пользования					
10.	Иные сведения					_				
4. Поясі	нения к сведени	ям об уточняем	мом земельном	участке с када	тровым номером 51:01:0204002:18 :					
1.					_					
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 51:01:0204002:19 :										
	ема координат_			К-51 Зона 1	30на № 1					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином определены в результ государственном реестре выполнения комплекс			комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
	недвиж Х	имости Ү	кадастров Х	ых работ		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
131	626 175,23	1 430 925,48	_	_		0.10				
134	626 143,98	1 430 957,17	_	_		0,10				
н249У		_	626 138,88	1 430 956,19		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н248У		_	626 137,34	1 430 950,33						
135	626 128,57	1 430 941,97	626 128,57	1 430 941,97						
н246У			626 125,28	1 430 931,18	Фотограмметрический метод					
н247У			626 126,41	1 430 928,34						
136	626 123,55	1 430 931,60	_	—		0,10	_			
н245У			626 130,04	1 430 921,60		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н243У		_	626 148,51	1 430 901,92						
н244У		_	626 174,70	1 430 925,48						
н250У		_	626 144,30	1 430 956,86						
132	626 152,07	1 430 902,64				0,10				
131	626 175,23	1 430 925,48	_	_		0,10				

2. Свед	ения о частях гр	аниц уточняемого земель	ного участка с када	гровым номером 51:01:0204002:19 ::			
Обозна	ачение части гран т. до т.	иц Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное)		
1	2	3	4		5		
н249	49У н248У 6,06						
н248	8У 135	12,12					
13	5 н246У	11,28			согласовано		
н240	6У н247У	3,06					
н24′	7У н245У	7,66		_			
н24:	5У н243У	26,99					
н243	3У н244У	35,23					
н244	4У н250У	43,69					
н250	0У н249У	5,46					
3. Свед	ения о характер	істиках уточняемого земе	ельного участка с ка	дастровым номером	дастровым номером 51:01:0204002:19 ::		
№ п/п		Наименование характерис	гики	Значение характеристики			
1		2		3			
1.	Адрес земельног	о участка		_			
1.1.	отсутствии адрес	оположении земельного уча та) в структурированном в оромационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт			
1.2.	Дополнительные участка	сведения о местоположени	ии земельного	_			
2.		ного участка \pm величина по числения) площади ($ extbf{P} \pm \Delta extbf{F}$		$1\ 465 \pm 13{,}00$			
3.	погрешности опр	иенная для вычисления пре веделения площади земелы значениями и итоговые (вы	ного участка, с	3,5*0,10*√(1 465) = 13			
4.		ного участка согласно сведо реестра недвижимости (Р		1 426,00			
5.	Оценка расхожд	ения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		39			
6.	Предельный мин участка (Рмин и	имальный и максимальный Рмакс), м ²	і размеры земельного				

1		,	2		3				
7.	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	дания, сооружен	ния, объекта нез	авершенного	51:01:0204002:157				
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		индивидуальное дачное строителя	индивидуальное дачное строительство			
8.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	мельного участ	ка	<u> </u>			
9.		льных участках его пользования доступ			Земли общего пользования				
	Иные сведения					<u> </u>			
4. Пояс	нения к сведени	ям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером	51:01:0204002:19	:		
1.					_				
1. Сведо	ения о характер	ных точках гра	ниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	51:01:020	4002:4 :		
	тема координат	-	•	К-51 Зона 1			Вона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся государствен недвиж	ном реестре			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	значения Mt, м 7	8		
41	626 148,77	1 431 007,01	<u>т</u>		U	0,10	U		
42	626 125,32	1 431 033,90	626 125,32	1 431 033,90		0,10			
43	626 119,90	1 431 042,02	626 119,90	1 431 042,02	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
44	626 114,68	1 431 048,95	626 114,68	1 431 048,95					
45	626 091,39	1 431 036,40	626 091,39	1 431 036,40					
46	626 085,34	1 431 032,67	626 085,34	1 431 032,67			_		
н259У			626 114,77	1 430 999,52					
н258У	_	_	626 128,05	1 430 986,20					
47	626 128,15	1 430 984,94	_	_		0,10			
н257У			626 148,50	1 431 007,28		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
41	626 148,77	1 431 007,01	_			0,10			

2. Свед	ения о частях граниі	ц уточняемого земельног	го участка с кадас	стровым номером	51:01:0204002:4			
Обозн от	ачение части границ т. до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1	2	3		4	4 5			
42	2 43	9,76						
43	3 44	8,68						
44	4 45	26,46						
45	45 46 7,11 46 H259V 44,33 H259V H258V 18,81 H258V H257V 29,37							
40			_	согласовано				
н25								
н25								
н25	7У 42	35,30						
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земель	ного участка с ка	дастровым номером	51:01:0204002:4			
№ п/п	Наи	менование характеристик	И	Значение характеристики				
1		2			3			
1.	Адрес земельного уча	астка			Мурманская область, Кольский м.р-н, Мурмаши пгт.,			
				Мурмаши пгт., Торговая ул, земе	льный участок 19			
1.1.		ожении земельного участ	` •					
		структурированном в соо			_			
1.2		ационной адресной систе						
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположении з	вемельного		_			
2.	,	участка \pm величина погре	NULLOCTU					
۷.		участка \pm величина погре ения) площади (Р \pm Δ Р), м			$1\ 811\pm15{,}00$			
3.	* `	ая для вычисления предел						
٥.		пения площади земельного			2.5%2.10% (4.011) 1.5			
		ениями и итоговые (вычи	•		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 811)} = 15$			
	значения							
4.		участка согласно сведени			1 832,00			
	* * *	стра недвижимости (Ркад	(), M ²					
5.		Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			21			
6.		тьный и максимальный ра	змеры земельного		_			
	участка (Рмин и Рмак	(C), M ²			_			

1			2			3				
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	дания, сооруже	ния, объекта нез	завершенного		51:01:0204002:21				
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		под жилой дом					
8.1.	Дополнительные	е сведения об ис	спользовании зе	емельного участ	ка	_				
	Сведения о земе территории общ обеспечивается ,	его пользования			Земли общего пользования					
10.	Иные сведения					_				
4. Поясн	нения к сведени	ям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером	51:01:0204002:4	:			
1.					_					
1. Сведе	ения о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	51:01:0204	4002:41 :			
	тема координат	_		К-51 Зона 1			Вона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Х Координаты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			
1	2	3	4	5	6	7	8			
141	626 162,78	1 431 020,92	626 162,78	1 431 020,92			_			
72	626 154,64	1 431 033,13	626 154,64	1 431 033,13						
71	626 150,89	1 431 040,16	626 150,89	1 431 040,16			Закрепление отсутствует			
70	626 139,56	1 431 060,48	626 139,56			$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
44	626 114,68		1 431 048,95 626 114,68 1 431 0		Фотограмметрический метод	(0,07 2 : 0,07 2) 0,10				
43	626 119,90	,90 1 431 042,02 626 119,90		1 431 042,02	тограниогри гоский могод					
42	626 125,32	1 431 033,90	31 033,90 626 125,32 1 431				_			
н257У	—	—	626 148,50	1 431 007,28						
41	626 148,77	1 431 007,01	_			0,10				
141	626 162,78	1 431 020,92	626 162,78	1 431 020,92		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				

2. Свед	ения о частях грани	ц уточняемого земельн	ого участка с када	стровым номером	51:01:0204002:41 :		
Обозн	ачение части границ	Горизонтальное	Описание і	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT	т. до т.	проложение (S), м	Описание	<u> </u>	(согласовано/спорное)		
1	2	3		4	5		
14	11 72	14,67					
7	2 71	7,97					
7	1 70	23,27					
7	4 43 8,68 3 42 9,76 2 H257Y 35,30			aarwaaanaya			
4			_	согласовано			
4							
4							
н25	77У 141	19,75					
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земел	ьного участка с ка	дастровым номером	51:01:0204002:41		
№ п/п	Наи	менование характеристи	ки	Значение характеристики			
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч				_		
1.1.		южении земельного учас		Российская Федерация, Мурман	ская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт		
		структурированном в со					
		пационной адресной сист					
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположении	земельного	_			
2.		участка \pm величина погриения) площади ($P \pm \Delta P$),		$1\ 167 \pm 12,00$			
3.	Формула, примененн	ая для вычисления пред	ельной				
		ления площади земельно	•		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 167)} = 12$		
		чениями и итоговые (выч	исленные)		3,5 0,10 V(1 107) - 12		
	значения						
4.		участка согласно сведен			1 170,00		
	• • •	естра недвижимости (Рка	ıд), м²		,		
5.	•	Ри Ркад (Р - Ркад), м ²		<u> </u>	3		
6.	участка (Рмин и Рмаг	· ·	•		<u> </u>		
7.		ой государственный учет					
		я, сооружения, объекта н			51:01:0204002:156		
	строительства, распо	ложенного на земельном	участке				

1			2		1	2			
8.	Вид (виды) разр				HILLIANDH INO III III IO MANTANA MONTO	3			
8.1.	, , ,			MOHI HOEO MHOOM	индивидуальные жилые дома				
9.					2				
9.					Земли оощего пользования				
	обеспечивается		тоб уточняемом земельном участке с кадастровым номером Точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером миск-51 Зона 1 Координаты, м Координаты, м Едином м реестре ости						
10.	Иные сведения	доступ							
		лям об уточняем	мом земельном	участке с кала	CTNORLIM HOMENOM	51:01:0204002:41	•		
1.				<u> </u>		31.01.0201002.11	<u> </u>		
		оных точках гра			участка с кадастровым номером				
Сис	гема координат_		MC	К-51 Зона 1			Вона №1		
Обоз-			наты, м			расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	выполнения н	комплексных	1 Форм квадра определения координат (Мt) такие итоп	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	-		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)			
1	2	3	4	5	6	7	8		
74	626 208,23	1 431 057,54	_	_		0,10			
75	626 187,82	1 431 060,63	626 187,82	1 431 060,63					
76	626 187,50	1 431 061,43	626 187,50	1 431 061,43					
65	626 169,81	1 431 065,55	626 169,81	1 431 065,55					
64	626 170,14	1 431 062,69	626 170,14	1 431 062,69					
63	626 170,24	1 431 060,05	626 170,24	1 431 060,05			Закрепление отсутствует		
62	626 170,99	1 431 054,91	626 170,99	1 431 054,91	Фотограния				
61	626 171,31	1 431 052,07	626 171,31	1 431 052,07	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
60	626 171,23	1 431 046,65	626 171,23	1 431 046,65					
59	626 171,82	1 431 041,81	626 171,82	1 431 041,81					
77	626 175,91	1 431 020,90	626 175,91	1 431 020,90					
н240У	_		626 193,04	1 431 039,89					
н241У	_	_	626 196,23	1 431 043,63			_		
н242У	_		626 208,44	1 431 057,91					

1	2		3	4	5	6	7	8			
78	626 1	94,86 1	431 041,93	_	_		0.10	n			
74	626 2	208,23	431 057,54	_	_	Фотограмметрический метод	0,10	Закрепление отсутствует			
2. Свед	ения о час	тях граниі	ц уточняемо	го земельно	го участка с кад	астровым номером	51:01:0204002:7	<u>:</u>			
Обозна	ачение част	ти границ	Горизонта	альное	Ommooning		прохождения части границ				
ОТ	Т.	до т.	проложени	ıе (S), м	Описание	прохождения части границ (согласовано/спорное)					
1		2	3			4		5			
75		76		0,86							
76		65		18,16							
65	,										
64		62		5,19							
	62 61 2,86 61 60 5,42 60 59 4,88					_	согл	асовано			
								a control			
59)	77		21,31							
77	7	н240У		25,57							
н240	ЭУ	н241У		4,92							
н24		н242У		18,79							
н242		75		20,80							
3. Свед	ения о хар	актеристи	ках уточняе	емого земель	ного участка с н	садастровым номером	51:01:0204002	:::			
№ п/п		Наи		арактеристик	СИ	3	Значение характеристики				
1			2				3				
1.	•	ельного уч			(104255 D		M			
1.1.				ельного участ рванном в сос		184355, Российская Федерация, М ул, двлд. 25	урманская ооласть, кольский	і р-н, Мурмаши пгт, Торговая			
				ресной систе		jsi, Absid. 23					
1.2.				оположении							
	участка						<u> </u>				
2.				еличина погради ($P\pm\Delta P$), г			$853 \pm 10,00$				
3.	погрешно	сти определ	пения площа,	сления предел ди земельног гоговые (вычи	о участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(853)} = 10$					

1			2.			3				
4.	Площадь земели	ьного участка со	- гласно сведения	им Единого						
		то реестра недви				850,00				
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Г	Р - Ркад), м ²			3				
6.	*	нимальный и ма	ксимальный раз	змеры земельног	ro	<u>—</u>				
	участка (Рмин и	/ *				<u> </u>				
7.		и иной государс								
		вдания, сооружен расположенного				51:01:0204002:26				
8.		ешенного испол	<u>.</u>	частке	под жилой дом					
8.1.		е сведения об ис		мень ного унаст						
9.		ельных участках			Земли общего пользования	_				
).		его пользования			эсмий оощего пользования					
	обеспечивается		1 //	1						
10.	Иные сведения					_				
4. Пояс	нения к сведени	іям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером	ровым номером 51:01:0204002:7				
1.					_					
1. Свед	ения о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	51:01:020	4002:9 :			
Сис	тема координат_		MC	К-51 Зона 1		3	Вона №1			
						Формулы, примененные для				
Обоз-		Коордиі	наты, м			расчета средней				
начение		ı			квадратической погрешности					
харак-			определены		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ	Описание закрепления			
терных		ном реестре	выполнения		тистод определении координат	(Mt), с подставленными в	точки			
точек границ	недвиж	имости	кадастрон	зых раоот		такие формулы значениями и				
Траниц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)				
		2		_		значения Мt, м	0			
1	2	1 421 004 00	4	5	6	7	8			
86	626 262,45	1 431 004,09	(2(242 75	1 421 020 14		0,10	Закрепление отсутствует			
87 н217У	626 243,75	1 431 030,14	626 243,75 626 225,52	1 431 030,14 1 431 015,66						
н21/У			626 213,84	1 431 015,00	Фотограмметрический метод					
н210У		_	626 231,73	1 431 000,39	фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н223У		_	626 235,06							
н221У		_	626 242,32	1 430 990,51						

1	2	3	4	5	6	7	8		
н222У			626 243,15	1 430 989,56	v	·	, o		
н224У			626 247,94	1 430 993,64		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10 — 3акрепление отсутствуе 51:01:0204002:9 Сведения о согласовании местоположения грани (согласовано/спорное) 5 согласовано			
н228У			626 262,19	1 431 003,94		(0,07 2 : 0,07 2) 0,10			
88	626 213,18	1 431 005,37		—	Фотограмметрический метод				
89	626 236,10					0.10	Закрепление отсутствует		
86	626 262,45	1 431 004,09				0,10	Закрепление отсутствует		
			юго земельног	о участка с кад	астровым номером	51:01:0204002:9	:		
Обозна	чение части гра	ниц Горизон	тальное			Сведения о согласовании	и местоположения грании		
OT T	1 .			Описание	прохождения части границ				
1	2	3	` /:		4	`	1 /		
87	н217У	y	23,28						
н217	У н216У	y	14,91						
н216	У н220У	y	31,70						
н220	У н223У	y	4,79			согласовано			
н223	У н221	y	9,97						
н221	У н222	y	1,26		Cornaconario				
н222	У н224У	y	6,29						
н224		y	17,58						
н228	У 87		32,04						
3. Сведе	ния о характер	истиках уточня	яемого земельн	юго участка с к	садастровым номером	51:01:0204002:9	:		
№ п/п		Наименование	характеристики	I		Значение характеристики			
1			2			3			
	Адрес земельног					<u> </u>			
	Сведения о мест				184355, Российская Федерация, М	Іурманская область, Кольский р	р-н, Мурмаши пгт, Торговая		
	отсутствии адре федеральной ин				ул, д 29				
	федеральной ин- Дополнительны								
1 1	дополнительны участка	е сведения о мес	лоположении з	смельного		_			
	Площадь земель определения (вь					$1\ 200\pm12{,}00$			
	определения (вы Формула, приме								
	Формула, приме погрешности оп					,			
	подставленными	•		-		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200)} = 12$			
	значения		`	,					

1			2			3				
4.		ьного участка сог го реестра недви				1 180,00				
5.	Оценка расхожд		` '), M		20				
6.			гкад (г - гкад), м- 20 — 3й и максимальный размеры земельного — —							
	участка (Рмин и	Рмакс), м2	•	•						
7.		и иной государс вдания, сооружен расположенного	ния, объекта нез	вавершенного		51:01:0204002:24				
8.	Вид (виды) разр	ешенного испол	ьзования		под индивидуальный жилой дом					
8.1.	Дополнительны	е сведения об ис	спользовании зе	емельного участ	ка	<u>—</u>				
9.		ельных участках			Земли общего пользования					
		его пользования	і), посредством	которых						
	обеспечивается	доступ								
10.	Иные сведения					<u> </u>				
4. Пояс	нения к сведени	іям об уточняем	иом земельном	участке с када	стровым номером	ровым номером 51:01:0204002:9 :				
1.					<u> </u>					
1. Свед	ения о характер	ных точках гра	ниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	51:01:0204	1002:20 :			
	гема координат	_		К-51 Зона 1			Вона № 1			
Обоз-		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности				
начение харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
128	626 198,39	1 430 948,32	_	_		0,10				
127	626 167,14	1 430 980,00	626 167,14	1 430 980,00		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н250У	_	_	626 144,30	1 430 956,86		(0,07,2+0,07,2)=0,10				
134	626 143,98	1 430 957,17	_		Фотограмметрический метод	0,10	_			
н244У	_	_	626 174,70	1 430 925,48		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$]			
131	626 175,23	1 430 925,48				0,10				
н238У			626 186,12	1 430 935,47		$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				

1	2	3	4	5	6	7	8			
130	626 186,09	1 430 936,19	_	_		0,10				
н237У	_	_	626 200,01	1 430 946,84	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$	_			
128	626 198,39	1 430 948,32	_	_		0,10				
2. Сведе	ения о частях гр	раниц уточняем	юго земельног	о участка с кад	астровым номером	51:01:0204002:20	:			
Обозна	чение части гра	ниц Горизон	тальное	Описония	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	местоположения границ			
от т	г. до т.	_	` /:	Описанис	прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)			
1	2		3		4	5	5			
127			32,51							
н250			43,69							
н244			15,17			согласовано				
н238		ý	17,95							
н237			46,69			51:01:0204002:20				
	ения о характер	оистиках уточня	яемого земелы	юго участка с і	садастровым номером	дастровым номером 51:01:0204002:20 :				
№ п/п		Наименование	характеристики	I		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Адрес земельно									
		гоположении зем			Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт					
		са) в структуриј формационной а								
1.2.		е сведения о мес								
1.2.	участка	с сведения с мес	oronomomentini s	emesibilet o		_				
2.	Площадь земелі	ьного участка ± 1	величина погре	шности		1.476 + 12.00				
	· `	ичисления) плоц	· /·			$1\ 476 \pm 13{,}00$				
		ененная для выч								
		ределения плоц				$3.5*0.10*\sqrt{(1.476)} = 13$				
	подставленнымі значения	и значениями и і	атоговые (вычи	сленные)						
4.		ьного участка со	гласно сведения	ім Единого		1.447.00				
		го реестра недви				1 447,00				
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (I	Р - Ркад), м ²			29				
6.		нимальный и ма	ксимальный раз	вмеры земельно	_					
	участка (Рмин и	Рмакс), м ²				<u> </u>				

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	51:01:0204002:158
8.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное дачное строительство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	енения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 51:01:0204002:20 ::
1.		_

	Опи	ісание место	положен	ия здания, со	оружения, о	объекта н	езавершенного строительства на з	емельном участке		
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура о	бъекта недвих	кимости с ка	дастровы	м номером 51:01:0204002	2:21 :		
Сист	тема координат			МСК-51, з	она 1			Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		•	в ходе выпо: к кадастровы:			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н283О	_	_	_	626 120,30	1 431 026,9	92 —				
н284О	_	_	_	626 113,42	1 431 030,7	76 —				
н285О	_	_		626 107,88	1 431 020,8	86 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н286О	_	_		626 114,77	1 431 017,0)2 —				
н283О	_	_	_	626 120,30	1 431 026,9	92 —				
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровым	номером	51:01:0204002:21	<u>_</u> :		
№ п/п		Наименовани	е характеј	ристики			Значение характери	стики		
1			2				3			
	Вид объекта не						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располог	жены здание,	настков),	51:01:0204002:4				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах		51:01:0204002			

1			2			3					
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	авершенного				<u></u>			
	строительства										
5.1.	Сведения о мес			1 .			ссий	ская Федерация, Мурманская область,	Кольский р-н, Мурмаши пгт, Торговая	I	
	незавершенног				а) в	ул, д 19					
	структурирован										
	информационн										
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении							
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером	_	51:01:0204002:21	<u></u> :		
1.							_	_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвиж	кимости с	с кадастроі	вым	номером 51:01:0204002	2:22 :		
Сист	гема координат			МСК-51, з	она 1				Зона №1		
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	А	0					Формулы, примененные для расчет	га	
	государо	pe	Определены					средней квадратической			
начение харак-	нед		комплексных	х кадастро	вых расот			погрешности определения координа	ат		
_	недвижимости недвижимости недвижимости радиус, м		Радиус,			Радиу	yc,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с		
_		координ	координаты, м				подставленными в такие формулы	I			
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые		
тринц									(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н275О	_	_		626 229,70	1 431 03	39,94 —					
н276О				626 225,74	1 431 04	14,62 —					
н277О		_		626 219,05	1 431 03	39,00 —		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н278О	_	_	_	626 223,01	1 431 03	34,32 —					
н275О		_	_	626 229,70	1 431 03	39,94 —					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровь	ім номером	М	51:01:0204002:22	<u></u>		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характери	стики		
1			2					3		_	
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер							
	(инвентарный)	здания, соорух	кения, объ	ьекта незаверш	енного			_			
	строительства				l						

						T						
1			2			3						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	51:01:0204002:8						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	51:01:0204002						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	уьекта нез	вавершенного			_					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			ийская Федерация, Мурманская область, , Торговая ул, двлд. 27	Кольский м.р-н, Мурмаши г.п.,				
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	иестополо	ожении								
	Иные сведения						<u> </u>					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	51:01:0204002:22	<u></u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиж	кимости с ка	адастровы	м номером 51:01:0204002	2:24 :				
Сист	гема координат			МСК-51, з	она 1			Зона №1				
Обоз-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных	в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н267О	_		_	626 257,70	1 431 008,1	16 —						
н268О	_	_	_	626 252,30	1 431 015,4	45 —						
н269О	_	_		626 241,57	1 431 007,5	59 —						
н270О	_	_	_	626 243,46	1 431 005,0	05 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$				
н271О	_	_	_	626 246,02	1 431 006,9	94 —						
н272О	_	_		626 247,90	1 431 004,4	40 —						
н273О	_	—	_	626 253,09	1 431 008,1	16 —						

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н274О	_	_		626 254,72	1 431 005	5,96	_		100000000000000000000000000000000000000		
н267О	_	_	_	626 257,70	1 431 008	3,16	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровы	м ном	ером	51:01:0204002:24	_:		
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	нный государст здания, сооруж	венный у кения, об	четный номер ьекта незаверш	енного			_			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) бъект незаверше) располо енного ст	жены здание, гроительства				51:01:0204002:9			
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах			51:01:0204002			
	Адрес здания, с строительства					_					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной				ийская Федерация, Мурманская область, К ул, двлд. 29	ольский р-н, Мурмаши г.п., Мурмаши		
5.2.	Дополнительни					_					
6.	Иные сведения	[_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером 51:01:0204002:24 :					
1.								_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвиг	жимости с	кадас	стровы	м номером 51:01:0204002:	25 :		
Сист	гема координат			MCK-51, 3	вона 1				Зона №1		
Обоз- начение харак-	чение государственном реестре комплексных кадастр										
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, Метод определения координат характ подставл			характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м		

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н261О	_	_		626 265,06	1 430 98	3,34 —					
н262О	_	_	_	626 260,44	1 430 99	1,33 —	7				
н263О	_	_	_	626 254,66	1 430 98	7,99 —	7				
н264О	_	_	_	626 257,74	1 430 982	2,67 —	— Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н265О	_	_		626 256,24	1 430 98	1,90 —	7				
н266О	_	_		626 257,81	1 430 97	9,16 —	7				
н261О	_	_		626 265,06	1 430 98	3,34 —	7				
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	м номером	51:01:0204002:25	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	51:01:0204002:10					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	, сооруж		границах		51:01:0204002				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного		_					
							сийская Федерация, Мурманская область, К ая ул, двлд. 30	Сольский р-н, Мурмаши г.п., Мурмаши			
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естопол	эжении			_				
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым і	номером	51:01:0204002:25	_:			
1.							<u></u>				

1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура о	бъекта недвих	кимости	с када	астровы	м номером 51:01:0204002:	:26 :		
Сист	гема координат			МСК-51, з	она 1				3она №1		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	наты, м	-	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н293О	_	_		626 177,08	1 431 0	61,27					
н294О	_	_		626 174,95	1 431 0	50,40					
н295О	_	_		626 181,96	1 431 0	49,06		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н296О	_	_		626 182,71	1 431 0	53,46	_				
н297О	_	_		626 181,22	1 431 0	53,73	_				
н298О	_	_		626 182,49	1 431 0	60,16	_				
н293О	_	_	_	626 177,08	1 431 0	61,27	_				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастрові	ым но	мером	51:01:0204002:26	_:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характеристики				
1			2				3				
	Вид объекта не						Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного						
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),	51:01:0204002:7					
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруже	* '	границах		51:01:0204002				

1			2			3				
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного						
	строительства									
5.1.	Сведения о мес						Редерация, Мурманская область, Кольск	кий р-н, Мурмаши г.п., Мурмаши гп.,		
	незавершенного				а) в	Торговая ул.,	двлд. 25			
	структурирован									
	информационн									
5.2.	Дополнительны		иестополо	эжении						
6.	Иные сведения						<u> </u>			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером	51:01:0204002:26	:		
1.							<u> </u>			
1. Свед	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвиж	кимости с	: кадастровь	м номером 51:01:02040	02:29 :		
Сис	гема координат			МСК-51, з	она 1			Зона №1		
Обоз- начение	тосударственном реестре комплексных каластро							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак-		вижимости	Down			Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	координаты, м		тегод определения координат	подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н287О	_	_		626 205,64	1 431 03	37,75 —				
н288О	_	_		626 204,10	1 431 03	9,56 —				
н289О	_	_		626 202,06	1 431 03	37,82 —				
н290О	_	_		626 199,40	1 431 04	1,32 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$		
н291О	_	_		626 195,42	1 431 03	88,11 —				
н292О	_	_		626 199,74	1 431 03	32,69 —				
н287О	_	_		626 205,64	1 431 03	37,75 —				
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	д <u>астровы</u>	ім номером	51:01:0204002:29	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	ристики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости				Злание				

1			2			3					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства										
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	51:01:0204002:13					
4.							51:01:0204002				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						_				
5.1.	113						184355, Российская Федерация, Мурманская область, Кольский р-н, Мурмаши пгт, Торговая ул, д 27a				
5.2.	Дополнительны	ле сведения о м	естополо	жении		_					
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым ном	пером	51:01:0204002:29	:			
1.											
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с кад	дастровы	м номером 51:01:020400	1:22 :			
Сис	гема координат			МСК-51, з	она 1			Зона № 1			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости			в ходе выпол к кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н279О	_	_		626 052,65	1 430 876,44	4 —					
н280О	_	_		626 053,64	1 430 884,30	0 —		(0.07.2 + 0.07.2) 0.10			
н281О	_	_		626 042,21	1 430 885,73	3 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
н282О	_	_		626 041,22	1 430 877,88	8 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н279О	_	_	_	626 052,65	1 430 876,4	4 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровы							51:01:0204001:22	:			
№ п/п Наименование характеристики							Значение характерист	гики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_				
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	частков),	51:01:0204002:3					
4.	Уникальный уч которого распол незавершенног	ложены здание	, сооруже	_	границах	51:01:0204002					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного		_					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной		Российская Федерация, Мурманская область					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						муниципальный район Кольский, городское поселение Мурмаши, поселок городского типа Мурмаши, улица Большой Кротов ручей				
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	мером	51:01:0204001:22	_:			
1.	1.										

		необходи					тах незавершенного строительств с в сведениях об описании их место	
1. Сведе	ния о характе	ерных точках	контура					
с кадастр	ровым номерог	М		вид объек	та недвижим :	ости (здани	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)
Сист	ема координат							Зона №
Обоз- начение Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			-	ы в ходе выпых кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
харак- терных точек	их координаты, м Радиус,		Радиус, м	координаты, м Радиу				Метод определения координат
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.11								
2. Иные	сведения об о	объекте недвиг	жимости (с кадастровы	м номером			:
1.								
3. Поясн	ения к сведен	ниям об объек	те недвиж	кимости с кад	астровым н	омером		<u></u> :
1.								

Схема границ земельных участков

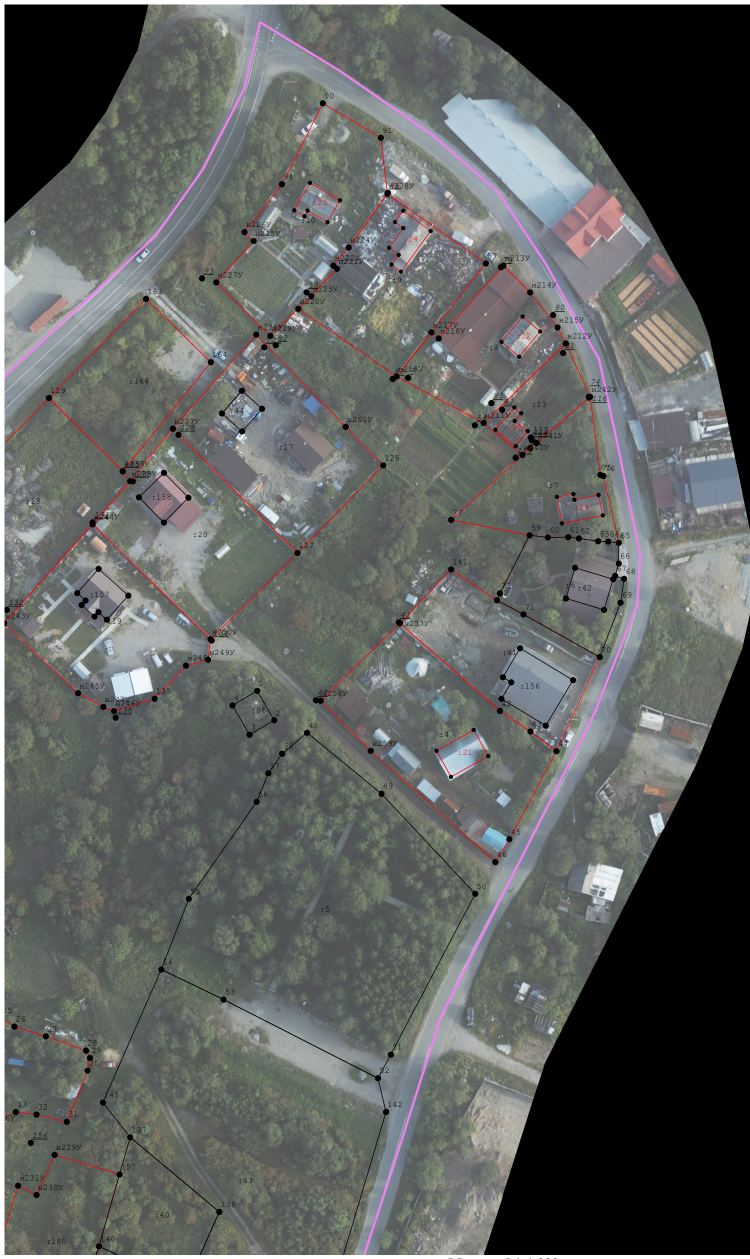


Масштаб 1:2 100

Условные обозначения:

- характерная точка границы земельного участка
 - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
 - часть границы земельного участка, существующая в ЕГРН
 - Часть контура образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
 - Часть контура образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
 - Часть контура образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительствальства
 - Часть контура образованного проекцией существующего в ЕГРН подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
 - Часть контура образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
 - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- номер квартала 51:01:0207006
- кадастровый номер ОКС
- кадастровый номер ЗУ :2
 - граница квартала

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- - см. на первом листе



Условные обозначения:

- - см. на первом листе

Схема границ земельных участков Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- - см. на первом листе