

Перечень участков недр местного значения по Мурманской области

(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв. км (S) Географические координаты угловых точек участка недр									Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию)	Ограничение пользования недрами		
			S			с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (экспертный орган, номер, дата)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			13	14	15	16	17	18		
1.	Строительный камень	участок недр "Экостровский", площадь 1,006 км2, муниципальное образование муниципальный округ г. Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области	1,006	1	67	38	17,644	32	55	9,933	-	-	-	-	-	-	Нераспределенный	IV квартал 2024 года	Участок недр включает особо защитные участки лесов.		
				2	67	38	15,257	32	55	41,298											
				3	67	37	45,380	32	55	46,258											
				4	67	37	35,038	32	55	21,432											
				5	67	37	36,884	32	54	25,129											
				6	67	37	51,885	32	54	16,546											
2.	Песчано-гравийные породы	участок недр "37 км", площадь 0,27 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,27	1	68	44	55,241	32	16	43,604	-	-	-	-	-	-	Нераспределенный	IV квартал 2024 года	Участок недр включает особо защитные участки лесов. Вблизи участка недр расположены: на расстоянии около 1 км особо охраняемая природная территория регионального значения - памятник природы "Лиственница Нижнетуломского водохранилища", на расстоянии около 0,45 км особо охраняемая природная территория федерального значения - государственный природный заказник "Тулумский".		
				2	68	44	53,234	32	16	35,633											
				3	68	44	47,970	32	16	36,792											
				4	68	44	49,217	32	16	47,594											
				5	68	44	44,632	32	16	49,521											
				6	68	44	44,133	32	16	46,062											
				7	68	44	40,241	32	16	55,795											
				8	68	44	35,604	32	16	31,689											
				9	68	44	31,516	32	16	35,001											
				10	68	44	28,789	32	17	0,812											
				11	68	44	34,525	32	17	34,631											
				12	68	44	38,226	32	17	37,142											
				13	68	44	39,300	32	17	28,700											
				14	68	44	45,218	32	17	3,032											
				15	68	44	53,404	32	16	52,003											

И.о. министра природных ресурсов, экологии и рыбного хозяйства Мурманской области



З.В. Серeda

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв. км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр									Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию)	Ограничение пользования недрами
			S	с.ш.				в.д.				Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (экспертный орган, номер, дата)						
1	2	3	4	№	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	5			6	7	8	9	10	11
1.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Снежный", площадь 1,02 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	1,02	1	68	47	42,694	33	3	16,473	-	-	-	-	-	-	Нераспределенный	IV квартал 2024 года	Участок недр включает участки лесов, расположенные в зеленых зонах.
				2	68	47	14,964	33	3	30,113									
				3	68	47	18,334	33	1	34,303									
				4	68	47	54,814	33	2	13,643									
2.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Нивский-5", площадь 0,33 км2, муниципальное образование муниципальный округ г. Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области	0,33	1	67	17	2,833	32	45	19,119	-	-	-	-	-	-	Нераспределенный	IV квартал 2024 года	Участок недр включает участки лесов, расположенные в зеленых зонах.
				2	67	16	58,309	32	45	53,160									
				3	67	16	35,386	32	45	28,668									
				4	67	16	41,701	32	44	59,642									
				5	67	16	43,201	32	45	1,415									
				6	67	16	45,699	32	44	59,845									
				7	67	16	49,227	32	45	4,328									
				8	67	16	52,510	32	44	44,733									
				9	67	16	56,347	32	44	48,784									
				10	67	16	52,740	32	45	13,179									
				11	67	16	57,760	32	45	18,619									
3.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Волозеро", площадь 0,51 км2, муниципальное образование Ковдорский муниципальный округ Мурманской области	0,51	1	67	42	57,198	30	29	13,386	-	-	-	-	-	-	Нераспределенный	IV квартал 2024 года	
				2	67	42	59,718	30	29	0,786									
				3	67	43	2,238	30	28	42,785									
				4	67	43	21,124	30	27	56,266									
				5	67	43	29,238	30	28	9,661									
				6	67	43	6,559	30	29	42,545									

И.о. министра природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



З.В. Серeda

Перечень участков недр местного значения по Мурманской области

(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S)						Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию	Ограничение пользования недрами		
			с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (с/д. изм.)	Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (экспертный орган, номер, дата)								
			№	град	мин	град	мин	сек										
1	2	3	4						5		6	7	8	9	10	11		
1.	Облицовочный камень	участок недр "Кольский", площадь 0,306 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,306	1	68	44	37,920	33	2	41,780	-	-	-	-	Нераспределенный	IV квартал 2024 года	Участок недр включает участки лесов, расположенные в зеленых зонах	
			2	68	44	35,610	33	2	57,390									
			3	68	44	30,980	33	3	8,160									
			4	68	44	25,900	33	3	14,760									
			5	68	44	17,420	33	3	6,370									
			6	68	44	15,670	33	2	32,500									
			7	68	44	25,160	33	2	7,660									
			8	68	44	27,010	33	2	12,190									
			9	68	44	24,110	33	2	22,860									
			10	68	44	25,230	33	2	36,190									
			11	68	44	27,970	33	2	45,090									
			12	68	44	31,200	33	2	40,650									
			13	68	44	33,010	33	2	26,430									
			14	68	44	27,010	33	2	12,190									
			15	68	44	30,490	33	2	9,000									
			16	68	44	38,350	33	2	33,970									
2.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Пахта", площадь 0,027 км2, муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области	0,027	1	69	25	44,680	30	28	43,210	запасы по категории В - 51,15 тыс. м3	Протокол ТКЗ при УПРиОС МПР России по Мурманской области от 11.05.2004	месторождение песчано-гравийного материала	-	-	Нераспределенный	IV квартал 2024 года	Участок недр включает участки лесов, расположенные в зеленых зонах
			2	69	25	43,450	30	28	38,020									
			3	69	25	45,510	30	28	32,710									
			4	69	25	47,290	30	28	27,590									
			5	69	25	50,140	30	28	29,710									
			6	69	25	51,250	30	28	33,560									
			7	69	25	51,400	30	28	34,870									
			8	69	25	50,280	30	28	38,450									
			9	69	25	48,150	30	28	42,150									
			10	69	25	45,690	30	28	45,200									
3.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Урагубский-5, участок № 2", площадь 0,266 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,266	1	69	10	10,194	32	37	14,602	-	-	-	-	Нераспределенный	IV квартал 2024 года	-	
			2	69	10	4,414	32	37	21,653									
			3	69	9	48,974	32	36	55,063									
			4	69	9	54,214	32	36	24,223									
			5	69	10	4,154	32	36	5,873									
			6	69	10	8,320	32	36	22,168									
			7	69	10	0,668	32	36	38,361									

4.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Пиренга", площадь 0,506 км2, муниципальное образование муниципальный округ г. Позарные Зори с подведомственной территорией Мурманской области	0,506	1	67	33	31,354	32	9	6,422	-	-	-	-	-	-	-	-		
				2	67	33	32,414	32	9	44,932										
				3	67	33	39,584	32	10	31,422										
				4	67	33	30,524	32	10	34,802										
				5	67	33	21,824	32	10	50,752										
				6	67	33	16,774	32	9	12,802										
5.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Тайбольское-2", площадь 0,264 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,264	1	68	26	46,507	33	22	3,560	-	-	-	-	-	-	-	-		
				2	68	26	53,721	33	22	20,614										
				3	68	26	54,688	33	22	44,437										
				4	68	26	32,574	33	22	52,704										
				5	68	26	34,122	33	22	26,132										
6.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Ягельное", площадь 0,222 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	0,222	1	68	3	47,890	33	21	27,480	-	-	-	-	-	-	-	-		
				2	68	3	48,350	33	21	51,110										
				3	68	3	43,460	33	21	55,110										
				4	68	3	32,270	33	22	12,290										
				5	68	3	23,630	33	22	4,130										
				6	68	3	22,344	33	21	50,723										

Министр природных ресурсов, экологии  
и рыбного хозяйства Мурманской  
области



З.В. Серда

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**

(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S)							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию)	Ограничение пользования недрами	
			S Верхняя/ нижняя граница	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (экспертный орган, номер, дата)							
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.									сек.
1	2	3	4							5	6	7	8	9	10	11		
1.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Кукисвумчорр-2", площадь 0,439 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области	0,439	1	67	41	53,73	33	37	45,341	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	-
				2	67	41	55,295	33	37	58,13								
				3	67	41	44,554	33	38	20,783								
				4	67	41	43,19	33	38	39,439								
				5	67	41	38,002	33	38	45,244								
				6	67	41	31,537	33	38	47,616								
				7	67	41	25,381	33	38	53,393								
				8	67	41	19,591	33	38	48,137								
				9	67	41	13,452	33	38	49,667								
				10	67	41	12,521	33	38	40,298								
				11	67	41	19,033	33	38	26,036								
				12	67	41	24,879	33	38	16,851								
				13	67	41	32,006	33	38	10,248								
				14	67	41	38,169	33	38	2,768								
				15	67	41	49,175	33	37	54,567								
2.	Строительный камень	участок недр "Каменный карьер", площадь 0,26 км2, муниципальный округ город Полярные зори с подведомственной территорией Мурманской области	0,26	1	67	27	19,19	32	38	29,869	запасы по категории C1 – 4891,28 тыс. м3	Экспертное заключение ТКЗ ОПИ КПР Мурманской области от 30.05.2008 № 1-08	месторождения строительные камни (гнейсо-гранит)	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	-
				2	67	27	17,751	32	38	47,68								
				3	67	27	16,431	32	39	3,89								
				4	67	27	16,311	32	39	16,571								
				5	67	27	11,171	32	39	31,312								
				6	67	27	4,801	32	39	31,273								
				7	67	27	4,7	32	38	29,981								
				8	67	27	12,39	32	38	29,9								
				9	67	27	12,38	32	38	31,76								
				10	67	27	15,67	32	38	31,71								
				11	67	27	15,65	32	38	29,85								

3.	Песок	участок недр "Нама-йоки", площадь 0,307 км2, муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области	0,307	1	69	24	3,54	30	56	42,28	запасы по категории С1 – 840,648 тыс. м3	Протокол ТКЗ по ОПИ от 14.02.2014 № 1-14	месторождение песчаного строительного	МУР 51183 ТЭ	-	Распределенный	-	-
				2	69	24	9,84	30	56	54,61								
				3	69	24	11,18	30	57	7,91								
				4	69	24	15,9	30	57	23,17								
				5	69	24	27,59	30	57	46,24								
				6	69	24	27,25	30	57	48,15								
				7	69	24	27,52	30	57	49,07								
				8	69	24	25,23	30	58	1,87								
				9	69	24	6,63	30	57	37,22								
				10	69	24	6,51	30	57	36,25								
				11	69	23	57,27	30	57	24,01								
4.	Песчано-гравийные породы	участок недр "7 км", площадь 0,305 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	0,305	1	68	5	28,4	33	14	20,61	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	Участок недр включает участки лесов, расположенные в зеленых зонах.
				2	68	5	26,28	33	14	26,07								
				3	68	5	1,255	33	13	40,66								
				4	68	4	44,204	33	13	15,002								
				5	68	4	45,004	33	13	10,013								
				6	68	4	53,07	33	13	15,085								
				7	68	4	57,18	33	13	7,676								
				8	68	4	58,71	33	13	4,509								
				9	68	5	2,364	33	13	12,465								
5.	Строительный камень	участок недр "Монча", площадь 0,303 км2, муниципальное образование муниципальный округ г. Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области	0,303	1	67	52	12,498	32	44	22,914	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	Участок недр частично находится на территории охранной зоны государственного природного заповедника «Лапландский».
				2	67	52	17,367	32	44	55,203								
				3	67	51	55,473	32	45	20,541								
				4	67	51	50,408	32	44	48,174								

Министр природных ресурсов, экологии  
и рыбного хозяйства Мурманской  
области



З.В. Серeda

Перечень участков недр местного значения по Мурманской области

(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию)	Ограничение пользования недрами	
			S Верхняя/ нижняя граница	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)							Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (экспертный орган, номер, дата)
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.								
1	2	3	4							5	6	7	8	9	10	11		
1.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Восточная Губа", площадь 1,2 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией Мурманской области	1,2	1	67	24	0,809	32	40	0,974	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	Участок недр включает особо защитные участки лесов.
			2	67	23	30,309	32	40	3,910									
			3	67	23	28,646	32	40	34,191									
			4	67	23	34,765	32	41	15,340									
			5	67	23	46,310	32	41	59,271									
			6	67	24	2,316	32	41	36,143									
			7	67	24	7,012	32	40	18,404									
2.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Ковда", площадь 0,81 км2, муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	0,81	1	66	42	16,819	32	48	12,808	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	-
			2	66	42	7,774	32	48	33,957									
			3	66	42	5,786	32	48	53,500									
			4	66	41	32,524	32	49	24,726									
			5	66	41	31,693	32	49	3,701									
			6	66	41	40,477	32	48	32,776									
			7	66	41	46,815	32	47	39,399									
			8	66	41	56,410	32	48	1,492									
3.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Нива", площадь 0,54 км2, муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	0,54	1	67	12	39,179	32	33	24,037	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	Участок недр включает участки лесов, расположенные в зеленых зонах.
			2	67	12	33,912	32	33	50,301									
			3	67	12	40,719	32	34	32,768									
			4	67	12	29,182	32	34	39,021									
			5	67	12	14,415	32	33	51,681									
			6	67	12	7,352	32	33	14,448									
			7	67	12	13,937	32	33	8,036									
			8	67	12	20,700	32	33	28,971									

4.	Песчано-гравийные породы	участок недр "12 км. Участок 2", площадь 1,1 км2, муниципальное образование муниципальный округ г. Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	1,1	1	68	1	39,664	33	12	40,000	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	Участок недр включает участки лесов, расположенные в зеленых зонах.
				2	68	1	47,410	33	13	15,224								
				3	68	1	45,098	33	13	26,347								
				4	68	1	36,089	33	13	37,841								
				5	68	1	26,648	33	14	3,244								
				6	68	1	31,449	33	14	28,723								
				7	68	1	58,969	33	13	50,758								
				8	68	2	5,673	33	14	30,000								
				9	68	1	29,721	33	15	8,932								
				10	68	1	16,539	33	14	7,752								
				11	68	1	17,811	33	13	36,235								
5.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Лесной-2", площадь 0,182 км2, муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	0,182	1	66	40	12,135	32	44	7,372	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	-
				2	66	40	19,275	32	43	54,962								
				3	66	40	1,635	32	43	28,502								
				4	66	39	58,225	32	44	11,912								
				5	66	40	6,686	32	44	6,915								
				6	66	40	11,327	32	44	5,504								

Министр природных ресурсов, экологии  
и рыбного хозяйства Мурманской  
области



З.В. Серeda





4.	Гранит на строительный камень, облицовочный камень	участок недр "Большой Сирвесьярви", площадь 0,585 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,585	1	69	7	8,815	33	14	44,523	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	-
				2	69	6	53,131	33	14	45,264								
				3	69	6	44,63	33	15	27,627								
				4	69	6	48,716	33	16	19,481								
				5	69	7	8,022	33	16	0,163								
				6	69	7	6,96	33	15	33,096								
5.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Ворона 3", площадь 0,11 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,11	1	68	27	31,008	33	20	17,768	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	-
				2	68	27	31,518	33	20	48,436								
				3	68	27	43,827	33	20	43,337								
				4	68	27	43,43	33	20	22,635								
				5	68	27	42,21	33	20	21,554								
				6	68	27	40,225	33	20	22,094								
				7	68	27	38,807	33	20	23,33								
				8	68	27	37,956	33	20	23,794								
				9	68	27	35,468	33	20	23,446								
				10	68	27	34,248	33	20	21,051								
				11	68	27	33,344	33	20	17,266								

Министр природных ресурсов, экологии  
и рыбного хозяйства Мурманской  
области



З.В. Серда

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв. км (S)								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию	Ограничение пользования недрами
			Географические координаты угловых точек участка недр								Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (экспертный орган, номер, дата)						
			S	с.ш.			в.д.			Верхняя/нижняя граница								
1	2	3	4								5	6	7	8	9	10	11	
1.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Финский", площадь 0,5008 км2, муниципальное образование городской округ ЗАТО Александровск Мурманской области	0,5008	1	69	14	57,130	33	8	57,217	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	-
				2	69	15	0,811	33	8	50,728								
				3	69	15	3,397	33	8	44,240								
				4	69	15	5,149	33	8	39,296								
				5	69	15	7,708	33	8	22,610								
				6	69	15	4,478	33	7	47,154								
				7	69	14	53,818	33	7	25,293								
				8	69	14	39,037	33	8	13,186								
2.	Торф	участок недр "Варламовское-2", площадь 0,1323 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,1323	1	68	51	18,244	33	9	11,273	-	-	-	-	-	Нераспределенный	III квартал 2024 года	Участок недр расположен в защитных лесах, расположенных в лесопарковых зонах.
				2	68	51	15,604	33	9	27,623								
				3	68	51	8,304	33	9	22,643								
				4	68	51	7,534	33	9	31,113								
				5	68	51	4,854	33	9	31,183								
				6	68	51	2,694	33	9	23,543								
				7	68	50	58,714	33	8	56,853								
				8	68	51	4,064	33	8	53,603								
				9	68	51	5,964	33	8	50,533								
				10	68	51	6,394	33	9	1,423								
				11	68	51	11,014	33	9	10,623								
				12	68	51	13,174	33	9	13,223								
				13	68	51	13,174	33	9	5,243								
3.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Кильдин 3", площадь 0,436 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,436	1	68	47	42,754	33	7	53,063	-	-	-	-	-	Нераспределенный	II квартал 2024 года	Участок недр расположен в защитных лесах, расположенных в лесопарковых зонах.
				2	68	47	34,174	33	7	26,603								
				3	68	47	23,224	33	8	5,763								
				4	68	47	18,984	33	7	41,503								
				5	68	47	21,274	33	7	35,163								
				6	68	47	27,754	33	7	14,673								
				7	68	47	39,314	33	7	0,923								
				8	68	47	49,264	33	6	45,343								
				9	68	47	51,324	33	6	55,163								
				10	68	47	56,364	33	7	2,273								
				11	68	47	57,614	33	7	4,403								

4.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 31п", площадь 0,102 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	0,102	1	68	13	52,490	33	37	43,274						Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	13	57,721	33	38	20,833								
				3	68	13	51,043	33	38	27,290								
				4	68	13	45,791	33	37	49,769								
5.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 21", площадь 0,26 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области	0,26	1	67	19	54,606	33	1	27,997						Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	67	19	58,570	33	2	5,405								
				3	67	19	52,728	33	2	2,970								
				4	67	19	38,264	33	2	14,410								
				5	67	19	33,365	33	2	3,291								
				6	67	19	36,558	33	1	50,900								
				7	67	19	44,889	33	1	32,171								
6.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 20", площадь 0,21 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области	0,21	1	67	19	0,511	32	55	32,548						Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	67	19	6,899	32	55	59,816								
				3	67	18	50,330	32	56	23,185								
				4	67	18	46,231	32	55	50,696								
7.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 33", площадь 0,121 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,121	1	68	18	41,139	33	27	8,171						Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	18	43,889	33	27	31,874								
				3	68	18	31,141	33	27	42,900								
				4	68	18	28,059	33	27	18,613								
8.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 40", площадь 0,218 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,218	1	68	38	39,238	33	25	49,197						Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	38	35,016	33	26	12,226								
				3	68	38	19,119	33	25	41,286								
				4	68	38	23,146	33	25	5,685								
9.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 37", площадь 0,16 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,16	1	68	32	28,086	33	25	20,164						Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	32	29,718	33	25	51,134								
				3	68	32	19,671	33	26	7,247								
				4	68	32	13,036	33	25	36,804								
10.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 36", площадь 0,191 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,191	1	68	26	37,689	33	31	43,260						Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	26	35,455	33	32	8,015								
				3	68	26	15,034	33	31	55,384								
				4	68	26	17,227	33	31	30,127								
11.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 4", площадь 0,204 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией и муниципальный округ город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области	0,204	1	67	30	18,193	33	33	43,825						Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	67	30	22,069	33	34	10,635								
				3	67	30	10,103	33	34	44,313								
				4	67	30	3,038	33	34	15,994								
12.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 26-1", площадь 0,068 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области	0,068	1	67	37	14,947	33	22	29,518						Нераспределенный	II квартал 2024 года	Участок недр расположен в защитных лесах, расположенных в зеленых зонах, особо защитных участках лесов.
				2	67	37	15,359	33	22	59,404								
				3	67	37	6,152	33	22	40,318								
				4	67	37	9,535	33	22	24,182								

13.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 30", площадь 0,204 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	0,204	1	68	10	48,350	33	35	56,467	-	-	-	-	-	Нераспределенный	II квартал 2024 года	Участок недр расположен в защитных лесах, расположенных в зеленых зонах.
				2	68	10	45,328	33	36	25,171								
				3	68	10	26,472	33	36	7,861								
				4	68	10	29,421	33	35	41,217								
14.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 32п", площадь 0,205 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,205	1	68	17	12,856	33	37	2,407	-	-	-	-	-	Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	17	17,527	33	37	34,440								
				3	68	17	3,060	33	37	52,902								
				4	68	16	57,348	33	37	20,613								
15.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 42", площадь 0,175 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,175	1	68	49	21,297	33	23	25,682	-	-	-	-	-	Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	49	15,642	33	24	6,712								
				3	68	49	4,286	33	23	54,565								
				4	68	49	10,539	33	23	16,212								
16.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 43", площадь 0,074 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,074	1	68	51	53,619	33	25	44,207	-	-	-	-	-	Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	51	45,010	33	25	53,698								
				3	68	51	40,185	33	25	32,331								
				4	68	51	44,982	33	25	26,335								
				5	68	51	48,721	33	25	28,106								
17.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 53", площадь 0,219 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	0,219	1	68	2	24,203	33	26	47,781	-	-	-	-	-	Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	2	22,885	33	27	35,362								
				3	68	2	10,222	33	27	33,284								
				4	68	2	11,470	33	26	45,272								
18.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Карьер № 54", площадь 0,234 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,234	1	68	54	27,388	33	29	41,316	-	-	-	-	-	Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	54	26,997	33	30	30,559								
				3	68	54	12,178	33	30	30,481								
				4	68	54	13,578	33	29	54,860								
				5	68	54	18,765	33	29	38,887								
19.	Песчано-гравийные породы, строительный камень	участок недр "Карьер № 29щ", площадь 0,092 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	0,092	1	68	5	18,830	33	36	59,989	-	-	-	-	-	Нераспределенный	II квартал 2024 года	
				2	68	5	28,583	33	37	16,927								
				3	68	5	24,759	33	37	35,416								
				4	68	5	14,404	33	37	19,041								

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



З.В. Серeda

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S)							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию)	Ограничение пользования недрами	
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (экспертный орган, номер, дата)							
				Верхняя/нижняя граница	№ точ.	град.	мин.	сек.	град.									мин.
1	2	3	4							5		6	7	8	9	10	11	
1.	Песчано-гравийные породы, строительный камень	участок недр "Карьер № 81", площадь 0,128 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,128	1	68	54	33,239	34	19	55,878	-	-	-	-	-	Нерапределенный	II квартал 2024 года	-
				2	68	54	22,374	34	20	9,56								
				3	68	54	15,287	34	19	42,18								
				4	68	54	22,541	34	19	28,53								
2.	Песчано-гравийные породы, строительный камень	участок недр "Карьер № 82", площадь 0,123 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,123	1	68	59	26,702	34	56	31,205	-	-	-	-	-	Нерапределенный	II квартал 2024 года	-
				2	68	59	27,965	34	57	5,343								
				3	68	59	17,286	34	57	5,59								
				4	68	59	16,26	34	56	32,199								
3.	Песчано-гравийные породы, строительный камень	участок недр "Карьер № 1314", площадь 0,125 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,125	1	69	0	52,575	34	25	25,936	-	-	-	-	-	Нерапределенный	II квартал 2024 года	-
				2	69	0	41,593	34	25	50,076								
				3	69	0	36,101	34	25	23,429								
				4	69	0	44,539	34	25	6,325								
4.	Песчано-гравийные породы, строительный камень	участок недр "Карьер № 1319", площадь 0,126 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,126	1	69	2	1,855	34	30	51,89	-	-	-	-	-	Нерапределенный	II квартал 2024 года	-
				2	69	2	4,183	34	31	13,772								
				3	69	1	51,215	34	31	31,228								
				4	69	1	47,609	34	31	6,202								
5.	Песчано-гравийные породы, строительный камень	участок недр "Карьер № 14-1", площадь 0,114 км2, муниципальное образование Кандадакшский муниципальный район Мурманской области	0,114	1	67	11	49,535	31	57	30,982	-	-	-	-	-	Нерапределенный	II квартал 2024 года	-
				2	67	11	52,737	31	57	51,898								
				3	67	11	37,629	31	57	57,899								
				4	67	11	36,981	31	57	36,188								
6.	Песчано-гравийные породы, строительный камень	участок недр "Карьер № 1058", площадь 0,12 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области	0,12	1	67	26	5,222	33	20	52,394	-	-	-	-	-	Нерапределенный	II квартал 2024 года	-
				2	67	26	11,239	33	21	38,014								
				3	67	26	4,898	33	21	44,901								
				4	67	25	59,053	33	20	57,614								

7.	Песчано-гравийные породы, строительный камень	участок недр "Карьер № 1027", площадь 0,152 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области	0,152	1	67	15	49,162	32	50	14,831	-	-	-	-	-	Нерапределенный	II квартал 2024 года	-
				2	67	15	49,712	32	50	48,535								
				3	67	15	38,964	32	50	51,155								
				4	67	15	37,12	32	50	12,91								
8.	Песчано-гравийные породы, строительный камень	участок недр "Карьер № 52", площадь 0,105 км2, муниципальное образование муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	0,105	1	67	49	14,988	33	14	43,988	-	-	-	-	-	Нерапределенный	II квартал 2024 года	Минимальное расстояние от участка недр до границ национального парка "Хибины" составляет 1,3 км. Необходимо учитывать охранную зону парка.
				2	67	49	22,487	33	14	42,801								
				3	67	49	14,907	33	15	14,196								
				4	67	49	3,276	33	15	0,729								
9.	Песчано-гравийные породы, строительный камень	участок недр "Карьер № 5", площадь 0,093 км2, муниципальное образование Ковдорский муниципальный округ Мурманской области	0,093	1	66	47	1,663	32	29	45,413	-	-	-	-	-	Нерапределенный	II квартал 2024 года	-
				2	66	46	54,375	32	30	12,49								
				3	66	46	50,197	32	30	7,569								
				4	66	46	54,916	32	29	28,618								
10.	Песчано-гравийные породы	участок недр "Шонгуй-5", площадь 0,9 км2, муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,9	1	68	44	39,944	33	14	14,091	-	-	-	-	-	Нерапределенный	II квартал 2024 года	Участок недр расположен в защитных лесах, расположенных в лесопарковых зонах.
				2	68	44	16,416	33	13	12,485								
				3	68	43	58,354	33	12	38,804								
				4	68	44	2,7	33	11	42,846								
				5	68	44	14,575	33	11	51,872								
				6	68	44	24,682	33	12	35,416								
				7	68	44	35,552	33	12	52,471								
				8	68	44	32,198	33	13	21,325								
				9	68	44	45,563	33	13	27,802								

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



З.В. Серeda

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)			
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.					
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Тремиха", площадь 0,324 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,324	1	69	15	52,24	32	54	59,02	-	-	-	-	-
				2	69	15	36,25	32	55	40,88					
				3	69	15	31,85	32	55	43,54					
				4	69	15	27,02	32	55	43,56					
				5	69	15	22,82	32	55	46,94					
				6	69	15	27,82	32	54	58,65					
				7	69	15	30,58	32	55	03,80					
				8	69	15	29,03	32	55	10,57					
				9	69	15	29,37	32	55	15,88					
				10	69	15	31,45	32	55	20,52					



							44			44				
			11	69	15	33,76	32	55	20,03					
			12	69	15	35,50	32	55	14,80					
			13	69	15	35,95	32	55	10,27					
			14	69	15	35,61	32	55	02,66					
			15	69	15	36,91	32	54	40,66					
			16	69	15	41,36	32	54	31,30					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Раякоски. Участок-1", площадь 0,027 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области	0,029	1	68	58	30,40	28	59	44,79	-	-	-	-
				2	68	58	29,30	28	59	50,43				
				3	68	58	30,45	28	59	56,72				
				4	68	58	28,74	29	00	07,59				
				5	68	58	25,33	29	00	00,87				
				6	68	58	26,86	28	59	44,09				
3.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Арно", площадь 0,2295 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,2295	1	69	07	05,51	33	16	25,87	-	-	-	-
				2	69	07	03,96	33	16	47,80				
				3	69	07	05,31	33	17	11,91				
				4	69	07	01,84	33	17	35,39				
				5	69	06	52,56	33	17	32,92				

				6	69	06	51,57 77	33	17	06,42 63					
				7	69	06	59,83 90	33	16	28,42 05					
4.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Белокаменный-1", площадь 1,126 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	1,12 6	1	69	03	43,01 43	32	59	01,14 31	-	-	-	-	-
				2	69	03	28,60 43	33	01	23,82 31					
				3	69	03	02,61 43	33	01	04,93 31					
				4	69	03	15,93 43	32	59	29,73 31					
				5	69	03	35,12 43	32	58	55,35 31					
5.	Песчано- гравийные породы (песчано- гравийная смесь)	участок недр "Желтая гора 2", площадь 0,607 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,60 7	1	68	51	55,96 61	33	05	46,59 21	-	-	-	-	-
				2	68	51	56,17 84	33	06	39,70 90					
				3	68	52	09,33 41	33	07	09,43 10					
				4	68	52	13,68 35	33	07	09,57 81					
				5	68	52	14,37 30	33	06	46,47 74					
				6	68	52	16,91 89	33	06	46,33 02					
				7	68	52	17,13 10	33	06	20,72 82					
				8	68	52	25,08 63	33	05	48,50 49					
				9	68	52	25,35 15	33	05	36,43 95					
6.	Песчано- гравийные породы (песчано-	участок недр "Тростники", площадь 0,39 км <sup>2</sup> , муниципальное	0,39	1	67	55	29,87 4	32	48	50,60 2	-	-	-	-	-
				2	67	55	29,61 5	32	49	19,41 3					

	гравийная смесь)	образование муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области		3	67	55	22,46 5	32	49	23,43 3					
	Пески			4	67	54	59,80 4	32	49	15,83 3					
				5	67	54	55,58 5	32	49	05,33 3					
				6	67	54	54,77 4	32	48	44,39 3					
7.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)  Пески	участок недр "Мончеозерский-1", площадь 1,95 км <sup>2</sup> , муниципальное образование муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области	1,95	1	68	01	41,64 4	32	56	15,44 3	-	-	-	-	-
			2	68	01	52,05 8	32	56	30,17 4						
			3	68	02	18,85 4	32	56	53,21 3						
			4	68	02	17,87 4	32	57	35,70 3						
			5	68	01	47,88 4	32	58	38,40 3						
			6	68	01	10,20 4	32	56	54,47 3						
8.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)  Пески	участок недр "Мончеозерский-2", площадь 3,522 км <sup>2</sup> , муниципальное образование муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией Мурманской области	3,52 2	1	68	03	53,89 4	32	57	54,56 3	-	-	-	-	-
			2	68	03	49,69 0	33	00	11,48 7						
			3	68	02	48,82 8	33	00	12,49 8						
			4	68	02	31,74 4	32	57	39,85 9						
			5	68	02	57,14 5	32	58	15,63 1						
			6	68	03	03,99 3	32	57	45,70 6						
9.	Песчано-гравийные породы (песчано-	участок недр "Соловарака-4", площадь 0,132 км <sup>2</sup> , муниципальное	0,13 2	1	68	52	07,48 70	33	00	31,78 11	-	-	-	-	-
			2	68	52	06,92 27	33	00	35,68 23						

гравийная смесь)	образование Кольский муниципальный район Мурманской области		3	68	52	05,37 55	33	00	43,02 22						
			4	68	52	03,30 76	33	00	44,30 48						
			5	68	52	01,34 76	33	00	48,54 60						
			6	68	52	00,76 42	33	00	54,40 48						
			7	68	51	57,58 89	33	01	01,39 85						
			8	68	51	56,14 74	33	01	01,96 61						
			9	68	51	54,20 83	33	01	05,91 82						
			10	68	51	51,31 19	33	01	06,71 89						
			11	68	51	49,55 17	33	00	59,43 76						
			12	68	51	50,17 11	33	00	58,96 74						
			13	68	51	53,55 23	33	00	50,70 92						
			14	68	51	56,89 06	33	00	41,74 19						
			15	68	51	58,43 04	33	00	33,43 71						
			16	68	51	59,44 46	33	00	25,93 53						
			17	68	52	00,89 70	33	00	11,34 43						
			18	68	52	04,86 85	33	00	14,36 88						
			19	68	52	03,77 67	33	00	18,08 06						
			20	68	52	06,36 31	33	00	23,33 39						

10	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Кумжа-3", площадь 0,166 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	0,166	1	67	11	18,4798	31	56	17,5363	-	-	-	-	-
				2	67	11	07,5573	31	56	08,9070					
				3	67	11	13,8610	31	55	33,6881					
				4	67	11	25,2364	31	55	42,8663					
11	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Новая Лавна 4", площадь 0,1726 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,1726	1	68	59	30.1639	32	50	31.4880	-	-	-	-	-
				2	68	59	28.5891	32	50	12.1264					
				3	68	59	22.7097	32	50	43.8542					
				4	68	59	24.1914	32	51	08.2645					
				5	68	59	27.5702	32	51	25.2590					
				6	68	59	33.5658	32	51	13.9808					
				7	68	59	34.8466	32	50	56.5615					
				8	68	59	33.6004	32	50	53.7033					
				9	68	59	33.3789	32	50	47.0986					
				10	68	59	34.2789	32	50	40.6485					
				11	68	59	31.1288	32	50	39.8374					
12	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Нижнетериберский", площадь 0,06 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,06	1	69	5	59,9831	35	2	26,9263	-	-	-	-	-
				2	69	6	1,2371	35	2	24,2613					
				3	69	6	1,3881	35	2	21,8283					
				4	69	6	1,416	35	2	17,11					

				1			63						
		5	69	6	0,066 1	35	2	7,846 3					
		6	69	5	58,71 51	35	2	7,846 3					
		7	69	5	57,29 61	35	1	54,79 13					
		8	69	5	49,73 11	35	2	5,374 35					
		9	69	5	52,41 81	35	2	10,43 43					
		10	69	5	54,65 11	35	2	13,87 23					
		11	69	5	56,45 61	35	2	17,50 23					
		12	69	5	58,01 31	35	2	20,86 23					
		13	69	5	59,10 11	35	2	24,22 33					
		14	69	5	59,66 61	35	2	25,92 23					
		15	69	5	59,98 31	35	2	26,92 63					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



М.П.

З.В. Серeda

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Кица-6", площадь 1,396 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	1,396	1	68	38	20,0643	33	22	36,7730	-	-	-	-	-
				2	68	38	18,8743	33	22	35,5230					
				3	68	38	21,1843	33	22	24,7130					
				4	68	38	11,2643	33	21	58,9030					
				5	68	38	10,0943	33	21	54,5830					
				6	68	38	06,4043	33	22	05,4330					
				7	68	38	03,8143	33	22	16,5430					
				8	68	38	02,7843	33	22	14,4030					
				9	68	38	02,2843	33	22	11,7530					
				10	68	38	01,64	33	22	04,29					

							43			30				
			11	68	37	58,21	43	33	21	47,35				
			12	68	37	56,89	43	33	21	45,56				
			13	68	37	54,96	43	33	21	36,79				
			14	68	38	03,17	43	33	21	36,44				
			15	68	38	03,20	43	33	20	59,50				
			16	68	37	54,93	43	33	20	58,40				
			17	68	37	54,64	43	33	21	05,06				
			18	68	37	50,42	43	33	21	00,55				
			19	68	37	51,17	43	33	20	56,71				
			20	68	37	48,73	43	33	20	48,99				
			21	68	37	50,94	43	33	19	50,72				
			22	68	37	41,40	43	33	19	46,87				
			23	68	37	40,99	43	33	19	43,08				
			24	68	38	03,84	43	33	19	51,21				
			25	68	38	17,39	43	33	20	13,38				
			26	68	38	25,60	43	33	21	27,96				
			27	68	38	37,39	43	33	22	06,70				
2.	Песчано-	участок недр	0,02	1	68	37	39,74	33	19	24,63	-	-	-	-



гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	"Кица-7", площадь 0,029 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	9				43			30					
			2	68	37	39,27	33	19	24,22					
						43			30					
			3	68	37	38,19	33	19	24,01					
						43			30					
			4	68	37	34,39	33	19	28,26					
						43			30					
			5	68	37	32,93	33	19	33,12					
						43			30					
			6	68	37	31,13	33	19	34,53					
				43			30							
	7	68	37	31,46	33	19	24,70							
				43			30							
	8	68	37	32,73	33	19	15,31							
				43			30							
	9	68	37	34,39	33	19	19,04							
				43			30							
	10	68	37	39,17	33	19	15,72							
				43			30							

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



*З.В. Серeda*

М.П.

З.В. Серeda

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)			
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.					
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Раякоски. Участок-2", площадь 0,0287 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области	0,0287	1	68	58	36,4445	29	00	02,2526	-	-	-	-	-
				2	68	58	36,2745	29	00	09,8226					
				3	68	58	29,8700	29	00	08,4200					
				4	68	58	28,7445	29	00	07,5926					
				5	68	58	30,4545	28	59	56,7226					
				6	68	58	32,7445	28	59	53,4226					
				7	68	58	36,0045	29	00	01,1826					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная)	участок недр "Раякоски. Участок-4", площадь 0,0347 км <sup>2</sup> , муниципальное	0,0347	1	68	58	41,5545	29	00	11,2726	-	-	-	-	-
				2	68	58	38,8445	29	00	23,8026					
				3	68	58	36,12	29	00	26,32					

	смесь)	образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области					00			00					
				4	68	58	37,28 00	29	00	12,53 00					
				5	68	58	36,27 45	29	00	09,82 26					
				6	68	58	36,44 45	29	00	02,25 26					
				7	68	58	36,00 45	29	00	01,18 26					
				8	68	58	37,89 45	28	59	54,44 26					
				9	68	58	39,41 45	28	59	59,27 26					
				10	68	58	39,82 45	29	00	01,56 26					
3.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Ворона 1", площадь 0,225 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,22 5	1	68	27	05,23 56	33	20	45,80 93					
				2	68	27	12,29 99	33	21	08,13 39					
				3	68	27	09,74 66	33	21	12,92 32					
				4	68	26	37,85 18	33	21	16,94 01					
				5	68	26	37,42 60	33	21	02,72 65					
				6	68	26	42,30 76	33	21	06,51 17					
				7	68	26	46,72 06	33	21	04,15 56					
				8	68	26	50,45 23	33	20	59,01 86					
				9	68	26	54,48 18	33	20	48,51 30					
4.	Песчано-гравийные	участок недр "Ворона 2", площадь 0,0252	0,02 52	1	68	28	15,74 41	33	19	37,13 62	-	-	-	-	-

	породы (песчано-гравийная смесь)	км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области		2	68	28	17,18 41	33	19	38,00 13					
				3	68	28	18,62 98	33	19	34,50 98					
				4	68	28	18,19 33	33	19	28,05 19					
				5	68	28	17,33 15	33	19	11,11 92					
				6	68	28	14,80 29	33	19	04,69 22					
				7	68	28	14,68 95	33	19	15,27 51					
				8	68	28	15,82 35	33	19	18,44 22					
5.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Катъявр", площадь 0,2087 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,20 87	1	68	27	51,33 58	33	20	26,18 49					
				2	68	27	51,27 07	33	20	58,40 07					
				3	68	28	11,82 26	33	20	48,34 94					
				4	68	28	10,63 46	33	20	21,34 95					
6.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Олений", площадь 0,429 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,42 9	1	68	38	25,71 88	33	18	29,90 52					
				2	68	38	32,14 94	33	19	01,09 85					
				3	68	39	06,54 44	33	19	09,92 68					
				4	68	39	05,25 89	33	18	33,14 23					
7.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Хутоярв 2", площадь 0,1081 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район	0,10 81	1	68	27	55,32 45	33	19	22,12 64					
				2	68	27	55,75 65	33	18	53,87 58					
				3	68	28	00,10	33	18	51,44					

		Мурманской области				41			80					
			4	68	28	00,15 81	33	18	58,65 78					
			5	68	28	08,63 66	33	19	07,48 61					
			6	68	28	09,60 86	33	19	32,94 10					
			7	68	28	06,90 86	33	19	27,86 48					
			8	68	28	05,20 75	33	19	24,11 27					
			9	68	28	04,50 15	33	19	21,87 90					
			10	68	28	03,35 39	33	19	17,97 98					
			11	68	28	01,32 87	33	19	17,35 45					
			12	68	27	59,39 80	33	19	17,97 98					
			13	68	27	58,14 23	33	19	20,15 01					
			14	68	27	58,14 23	33	19	23,35 04					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



М.П.

З.В. Серeda

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Пески	участок недр "Кица-5", площадь 0,885 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,88	1	68	37	55,55 43	33	22	49,15 29	-	-	-	-	-
				2	68	37	54,75 43	33	22	57,53 29					
				3	68	37	48,41 42	33	22	58,78 29					
				4	68	37	42,58 43	33	22	57,59 29					
				5	68	37	39,25 43	33	22	47,22 29					
				6	68	37	33,08 43	33	22	36,58 30					
				7	68	37	27,96 43	33	22	35,15 29					
				8	68	37	20,82 43	33	22	37,39 29					
				9	68	37	14,86 43	33	22	32,76 29					
				10	68	37	09,78 43	33	22	22,17 29					

				11	68	37	06,57 43	33	22	02,58 29					
				12	68	36	57,88 42	33	21	48,25 29					
				13	68	36	51,80 43	33	21	31,20 29					
				14	68	36	56,58 43	33	21	03,17 29					
				15	68	37	00,33 43	33	20	46,51 29					
				16	68	37	10,50 43	33	21	15,74 29					
				17	68	37	18,96 43	33	21	39,86 29					
				18	68	37	24,44 43	33	21	50,46 29					
				19	68	37	29,46 43	33	21	56,19 29					
				20	68	37	32,72 43	33	22	04,52 29					
				21	68	37	39,01 42	33	22	18,84 29					
				22	68	37	40,79 43	33	22	25,11 29					
				23	68	37	42,32 43	33	22	34,90 29					
				24	68	37	49,41 43	33	22	45,19 29					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Междуреченский-1", площадь 0,35 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,35	1	69	03	55,90 43	32	47	58,31 33	-	-	-	-	-
				2	69	03	52,40 43	32	48	30,41 33					
				3	69	03	47,10 43	32	48	47,51 33					
				4	69	03	41,00 43	32	48	19,01 33					

				5	69	03	38,60 43	32	47	58,71 33					
				6	69	03	35,30 43	32	47	26,91 33					
				7	69	03	40,70 43	32	47	12,71 33					
				8	69	03	46,80 43	32	47	24,21 33					
				9	69	03	51,30 43	32	47	48,41 33					
3.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Междуреченский-2", площадь 0,185 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,18 5	1	69	04	03,10 43	32	48	49,31 33	-	-	-	-	-
				2	69	04	11,10 43	32	48	16,61 33					
				3	69	04	19,70 43	32	48	42,01 33					
				4	69	04	25,80 43	32	48	56,21 33					
				5	69	04	23,00 43	32	49	09,21 33					
4.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Териберское-4", площадь 0,0237 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,02 3	1	68	56	10,97 41	34	55	14,02 37	-	-	-	-	-
				2	68	56	10,43 41	34	55	15,99 36					
				3	68	56	09,76 42	34	55	15,60 38					
				4	68	56	08,41 42	34	55	12,27 38					
				5	68	56	05,65 41	34	55	14,48 38					
				6	68	56	05,59 42	34	55	20,70 39					
				7	68	56	04,37 42	34	55	22,96 36					
				8	68	56	03,84 42	34	55	21,62 37					



				9	68	56	02,38 42	34	55	19,76 39					
				10	68	56	02,16 42	34	55	16,83 39					
				11	68	56	02,88 42	34	55	09,64 36					
				12	68	56	05,29 41	34	55	07,06 38					
				13	68	56	06,42 41	34	55	09,30 38					
				14	68	56	07,14 41	34	55	08,52 36					
				15	68	56	07,33 42	34	55	05,76 39					
				16	68	56	08,01 42	34	55	05,12 38					
				16	68	56	09,77 42	34	55	08,73 39					
				18	68	56	09,88 41	34	55	11,20 38					
5.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "156 км", площадь 0,036 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области	0,036	1	68	58	37,28	29	00	12,53	запасы по категориям С <sub>2</sub> – 237,79 тыс. м <sup>3</sup>	Протокол заседания ТКЗ по ОПИ при КПр Мурманской области от 21.11.2005 № 3-05	месторождение песчано-гравийной смеси	-	-
				2	68	58	36,12	29	00	26,32					
				3	68	58	28,88	29	00	22,30					
				4	68	58	29,87	29	00	08,42					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



*З.В. Серда*

М.П.

З.В. Серда

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Пески	участок недр "Муста", площадь 0,498 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области	0,498	1	69	39	19,684	31	50	03,870	-	-	-	-	-
				2	69	39	28,375	31	50	22,589					
				3	69	39	25,795	31	50	32,989					
				4	69	39	22,415	31	50	44,870					
				5	69	39	20,205	31	50	40,371					
				6	69	39	17,895	31	50	42,671					
				7	69	39	16,285	31	50	58,292					
				8	69	39	13,692	31	51	16,251					
				9	69	38	57,000	31	50	53,200					
				10	69	38	56,200	31	50	32,000					
				11	69	38	48,115	31	50	19,029					

				12	69	38	50,80 0	31	49	56,60 0					
				13	69	39	02,80 0	31	50	17,70 0					
				14	69	39	14,00 0	31	50	16,30 0					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Сашино-1", площадь 0,738 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,738	1	68	30	07,56	33	20	06,82					
				2	68	30	13,36	33	20	42,62					
				3	68	30	02,36	33	20	42,12					
				4	68	29	47,66	33	20	50,42					
				5	68	29	51,27	33	21	34,62					
				6	68	29	29,66	33	21	11,82					
				7	68	29	29,96	33	20	18,72					
				8	68	29	53,56	33	20	07,82					
3.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Новая Сайда 1", площадь 0,263 км <sup>2</sup> , муниципальное образование городской округ ЗАТО Александровск Мурманской области	0,263	1	69	15	02,19 87	33	05	05,78 33					
				2	69	14	57,05 35	33	05	17,95 75					
				3	69	14	58,29 60	33	05	27,47 44					
				4	69	15	00,14 07	33	05	32,72 73					
				5	69	15	04,75 48	33	05	36,51 24					
				6	69	15	03,72 03	33	05	51,94 65					
				7	69	15	01,57 88	33	05	44,51 53					
				8	69	14	58,21 12	33	05	41,31 72					

				9	69	14	48,82 45	33	04	56,97 71					
				10	69	14	49,05 85	33	04	54,84 50					
				11	69	14	55,87 11	33	04	56,01 92					
				12	69	15	00,13 93	33	04	52,41 95					
				13	69	15	04,58 51	33	04	46,50 23					
				14	69	15	08,87 61	33	04	47,42 93					
				15	69	15	11,28 42	33	04	43,59 78					
				16	69	15	13,26 46	33	04	51,72 42					
				17	69	15	17,74 18	33	05	03,43 50					
				18	69	15	14,16 01	33	05	25,96 04					
				19	69	15	06,34 20	33	05	14,77 49					
4.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр " Новая Сайда 2", площадь 0,069 км <sup>2</sup> , муниципальное образование городской округ ЗАТО Александровск Мурманской области	0,06 9	1	69	15	35,67 32	33	04	26,44 52					
				2	69	15	34,42 92	33	04	30,96 82					
				3	69	15	30,39 63	33	04	42,48 19					
				4	69	15	24,91 46	33	04	55,46 71					
				5	69	15	20,04 02	33	04	35,95 47					
				6	69	15	25,96 08	33	04	27,99 46					
				7	69	15	28,78	33	04	31,81					

							01			54					
				8	69	15	30,82 86	33	04	28,36 60					
				9	69	15	33,47 85	33	04	28,73 75					
5.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Кильдинское 2", площадь 0,557 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,55 7	1	68	47	56,42 41	33	08	36,12 57					
				2	68	47	34,16 94	33	07	26,96 06					
				3	68	47	23,34 51	33	08	06,07 92					
				4	68	47	50,96 84	33	09	19,64 84					
6.	Облицовочные камни	месторождение "Енское", площадь 0,0199 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Ковдорский муниципальный район Мурманской области	0,01 99	1	67	36	00,45 99	31	00	20,10 76	запасы по категориям А – 146,0 тыс. м <sup>3</sup> , С <sub>1</sub> – 384,0 тыс. м <sup>3</sup>	протокол заседания ГКЗ при Совете Министров СССР от 04.07.1990 № 10881	месторождение природных облицовочных камней (габбро-нориты)	-	-
				2	67	36	02,84 01	31	00	27,33 74					
				3	67	36	03,04 02	31	00	29,35 74					
				4	67	36	02,22 03	31	00	35,95 76					
				5	67	36	00,91 03	31	00	39,37 79					
				6	67	35	59,55 02	31	00	33,49 80					
				7	67	35	58,02 00	31	00	22,78 80					
7.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	месторождение "Ершовасна", площадь 0,0418 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	0,04 18	1	67	09	35,54 68	032	06	22,32 42	запасы по категориям С <sub>1</sub> – 888,4 тыс. м <sup>3</sup> , С <sub>2</sub> – 208,5 тыс. м <sup>3</sup>	Протокол заседания ТКЗ при КИР по Мурманской области от 30.10.2000 № 43-00	месторождение строительного камня (габбро-амфиболиты)	-	-
				2	67	09	33,29 68	032	06	27,80 46					
				3	67	09	31,40 68	032	06	26,73 49					
				4	67	09	29,37 67	032	06	21,78 50					

				5	67	09	26,83 66	032	06	18,79 53					
				6	67	09	25,75 65	032	06	14,50 54					
				7	67	09	29,37 64	032	06	07,55 48					
				8	67	09	31,37 65	032	06	10,68 46					
				9	67	09	34,13 66	032	06	12,47 42					
8.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	месторождение "Карьер Скальный", площадь 0,052 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	0,05 2	1	67	09	23.34 58	032	05	41.60 51	запасы по категориям В+С <sub>1</sub> – 633,2 тыс. м <sup>3</sup> , в том числе в контуре горного отвода 78,6 тыс. м <sup>3</sup> , за контуром – 554,6 тыс. м <sup>3</sup>	Протокол заседания ТКЗ при Территориальном агентстве по недропользованию по Мурманской области от 14.01.2005 № 3-05	месторождение строительного камня (гнейсы)	-	-
				2	67	09	22.94 62	032	06	00.99 55					
				3	67	09	16.29 60	032	05	59.76 63					
				4	67	09	16.78 56	032	05	36.67 58					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



М.П.

З.В. Серeda

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)			
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.					
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Кильдинский", площадь 0,591 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,591	1	68	47	25,8	33	10	50,5	-	-	-	-	-
			2	68	47	11,4	33	11	03,5						
			3	68	47	07,1	33	11	10,0						
			4	68	47	1,0	33	11	24,0						
			5	68	46	58,1	33	11	32,6						
			6	68	46	55,2	33	11	25,1						
			7	68	46	48,0	33	11	40,9						
			8	68	46	38,6	33	11	02,0						
			9	68	46	55,2	33	10	52,3						
			10	68	47	01,3	33	10	52,3						
			11	68	47	01,7	33	10	05,2						

				12	68	47	08,5	33	10	18,5					
				13	68	47	15,4	33	10	23,9					
				14	68	47	17,2	33	10	30,7					
				15	68	47	25,1	33	10	28,6					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Озерское-1", площадь 0,204 км <sup>2</sup> , муниципальное образование городской округ ЗАТО город Заозерск Мурманской области	0,204	1	69	25	15,60 17	32	10	02,22 80					
				2	69	25	13,80 43	32	09	43,93 32					
				3	69	25	10,56 43	32	09	29,89 32					
				4	69	25	12,00 43	32	09	10,61 32					
				5	69	25	02,50 43	32	09	17,01 32					
				6	69	24	56,70 43	32	09	44,61 32					
				7	69	24	59,30 43	32	10	00,61 32					
				8	69	24	59,40 07	32	10	11,57 04					
				9	69	25	01,79 68	32	10	02,81 41					
				10	69	25	05,90 77	32	09	52,03 90					



				11	69	25	09,07 60	32	09	49,74 38					
				12	69	25	11,40 04	32	10	04,99 25					
3.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Озерское-2", площадь 0,162 км <sup>2</sup> , муниципальное образование городской округ ЗАТО город Заозерск Мурманской области	0,16 2	1	69	25	15,60 43	32	10	02,29 32					
				2	69	24	59,70 43	32	10	24,21 32					
				3	69	25	04,07 71	32	11	07,99 32					
				4	69	25	11,28 43	32	10	33,97 32					
				5	69	25	15,96 43	32	10	21,01 32					
4.	Пески	участок недр "Титовка-3", площадь 0,162 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области	0,16 2	1	69	33	15,50 0	31	57	37,70 0					
				2	69	33	15,60 0	31	57	38,80 0					
				3	69	33	14,40 0	31	57	40,70 0					
				4	69	33	12,20 0	31	57	47,30 0					
				5	69	33	13,60 0	31	57	56,40 0					
				6	69	33	11,90 0	31	58	22,70 0					
				7	69	33	08,00	31	58	17,40					

				0			0						
			8	69	33	05,60	31	58	03,50				
			9	69	33	04,30	31	58	03,10				
			10	69	33	03,00	31	58	04,00				
			11	69	33	01,10	31	58	08,90				
			12	69	33	05,10	31	58	29,60				
			13	69	32	59,40	31	58	32,50				
			14	69	32	58,90	31	58	43,90				
			15	69	32	48,31	31	58	50,52				
			16	69	32	56,02	31	58	22,81				
			17	69	32	59,08	31	58	11,10				
			18	69	33	00,60	31	58	07,00				
			19	69	33	08,94	31	57	50,52				

				20	69	33	10,00 0	31	57	50,10 0					
				21	69	33	11,50 0	31	57	45,10 0					
				22	69	33	11,90 0	31	57	40,20 0					
5.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Прибрежное", площадь 0,73 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,73	1	69	06	01,83 427	33	15	35,66 314					
				2	69	05	39,49 429	33	15	56,30 317					
				3	69	05	55,62 427	33	17	18,41 316					
				4	69	06	18,91 429	33	16	35,53 316					
6.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "21", площадь 0,329 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,329	1	69	02	04,30 44	32	52	53,88 04					
				2	69	02	21,07 43	32	53	18,97 07					
				3	69	02	13,94 64	32	54	03,92 83					
				4	69	01	56,80 63	32	53	41,18 30					
7.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Никифоровское 1", площадь 0,175 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район	0,175	1	69	07	25,39 95	33	17	17,99 80					
				2	69	07	18,31 91	33	16	58,25 35					

		Мурманской области		3	69	07	19.64 05	33	16	56.52 32					
				4	69	07	24.98 10	33	16	43.11 30					
				5	69	07	24.48 55	33	16	36.70 14					
				6	69	07	22.58 06	33	16	34.15 23					
				7	69	07	24.88 74	33	16	12.10 58					
				8	69	07	28.88 43	33	16	24.55 81					
				9	69	07	32.12 68	33	16	24.37 27					
				10	69	07	36.53 07	33	16	39.15 79					
				11	69	07	31.40 02	33	16	53.06 25					
8.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Никифоровское 2", площадь 0,35 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,35	1	69	07	35.25 36	33	16	26.79 83					
				2	69	07	32.64 43	33	16	14.71 68					
				3	69	07	36.10 13	33	16	11.41 06					
				4	69	07	37.38 39	33	16	13.99 06					

			5	69	07	38.71 05	33	16	15.58 19					
			6	69	07	40.22 43	33	16	14.94 85					
			7	69	07	41.72 69	33	16	13.00 19					
			8	69	07	42.04 07	33	16	06.60 58					
			9	69	07	40.97 29	33	16	03.33 05					
			10	69	07	39.17 29	33	16	00.62 68					
			11	69	07	36.84 45	33	16	01.02 85					
			12	69	07	35.83 71	33	16	05.75 60					
			13	69	07	31.99 47	33	16	11.59 60					
			14	69	07	31.31 21	33	16	08.28 98					
			15	69	07	28.14 11	33	16	04.67 46					
			16	69	07	23.91 30	33	15	53.85 99					
			17	69	07	27.41 44	33	15	26.17 44					

			18	69	07	40.40 59	33	15	34.20 81					
			19	69	07	45.45 88	33	16	00.96 67					
			20	69	07	45.85 51	33	16	13.04 82					
			21	69	07	52.91 09	33	16	18.88 81					
			22	69	07	53.21 91	33	16	34.02 87					
			23	69	07	48.63 46	33	16	36.31 52					
			24	69	07	47.80 35	33	16	40.02 31					
			25	69	07	46.13 58	33	16	47.34 62					
			26	69	07	41.57 01	33	16	49.16 92					
			27	69	07	37.45 55	33	16	38.72 53					
			28	69	07	42.65 17	33	16	37.01 04					
			29	69	07	43.79 10	33	16	31.72 67					
			30	69	07	43.13 60	33	16	24.51 18					

				31	69	07	39.84 44	33	16	22.14 80					
				32	69	07	37.18 03	33	16	23.30 67					
9.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Вензин", площадь 0,05 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,05	1	68	51	48,38	32	53	47,70					
				2	68	51	51,42	32	53	56,05					
				3	68	51	57,19	32	53	41,97					
				4	68	52	02,04	32	53	37,14					
				5	68	52	00,57	32	53	28,12					
				6	68	51	53,46	32	53	35,43					
10	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Северное (Ковдорский)", площадь 0,347 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Ковдорский муниципальный округ Мурманской области	0,347	1	67	29	44,23 90	30	39	00,73 66	запасы категории В+С <sub>1</sub> в объеме 2084,0 тыс. м <sup>3</sup>	протокол ТКЗ при СЗТГУ от 04.04.1975 № 1170	месторождение		
				2	67	29	40,48 92	30	39	16,66 73					
				3	67	29	39,64 96	30	39	33,98 78					
				4	67	29	32,64 99	30	39	58,23 92					
				5	67	29	23,01 97	30	39	53,44 04					
				6	67	29	21,99 97	30	39	54,08 05					
				7	67	29	20,95 97	30	39	55,79 07					

			8	67	29	20,12 98	30	39	58,30 09					
			9	67	29	13,34 96	30	39	56,97 18					
			10	67	29	12,26 98	30	40	05,23 21					
			11	67	29	06,85 97	30	40	03,35 28					
			12	67	29	05,07 96	30	39	59,81 30					
			13	67	29	03,46 95	30	39	55,60 31					
			14	67	29	05,00 93	30	39	46,67 27					
			15	67	29	11,61 95	30	39	49,25 19					
			16	67	29	15,42 95	30	39	45,78 13					
			17	67	29	16,99 94	30	39	39,99 10					
			18	67	29	20,61 89	30	39	16,53 01					
			19	67	29	22,52 90	30	39	20,58 99					
			20	67	29	24,30 92	30	39	25,70 97					



				21	67	29	21,80 93	30	39	34,97 02					
				22	67	29	27,19 94	30	39	36,79 95					
				23	67	29	30,80 90	30	39	14,92 86					
				24	67	29	36,82 90	30	39	08,32 77					

**Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области**



*[Handwritten signature]*

М.П.

**З.В. Серeda**

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Хутоявр", площадь 0,17 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,17	1	68	27	52,05 04	33	19	27,04 35	-	-	-	-	-
				2	68	27	51,96 81	33	19	35,13 07					
				3	68	27	51,86 85	33	19	43,26 43					
				4	68	27	48,73 86	33	19	47,55 53					
				5	68	27	48,38 26	33	19	51,35 23					
				6	68	27	46,37 59	33	19	50,74 00					
				7	68	27	40,10 61	33	19	54,73 08					
				8	68	27	35,97 25	33	19	50,47 93					
				9	68	27	34,43 26	33	19	46,74 03					
				10	68	27	31,86 08	33	19	42,28 17					
				11	68	27	28,70 23	33	19	45,62 87					

				12	68	27	29,41 31	33	19	42,74 89					
				13	68	27	29,79 47	33	19	40,77 69					
				14	68	27	30,17 03	33	19	38,71 22					
				15	68	27	30,57 52	33	19	35,98 26					
				16	68	27	33,79 55	33	19	39,78 73					
				17	68	27	36,05 98	33	19	35,54 66					
				18	68	27	36,53 30	33	19	29,22 35					
				19	68	27	39,27 33	33	19	29,48 96					
				20	68	27	40,83 40	33	19	19,96 81					
				21	68	27	44,49 67	33	19	21,20 98					
				22	68	27	48,92 16	33	19	22,61 46					
				23	68	27	48,43 28	33	19	26,45 06					
2.	Пески	участок недр "Титовка-4", площадь 0,154 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области	0,154	1	69	31	50,50	31	56	27,90					
				2	69	31	49,70	31	57	19,70					
				3	69	31	53,60	31	57	26,80					
				4	69	31	45,50	31	57	48,90					
				5	69	31	37,00	31	57	18,70					
				6	69	31	41,50	31	57	12,60					
				7	69	31	45,80	31	57	11,80					
				8	69	31	47,70	31	57	03,50					

			9	69	31	47,20	31	56	45,70					
			10	69	31	46,30	31	56	33,80					
3.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Никифоровское 3", площадь 0,316 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,316	1	69	07	44,2207	33	15	23,1324	-	-	-	-
				2	69	07	48,4639	33	15	42,3655				
				3	69	07	50,6179	33	15	48,3504				
				4	69	07	52,0363	33	15	46,9968				
				5	69	07	54,3638	33	15	41,1295				
				6	69	07	50,6755	33	15	18,3264				
				7	69	08	04,2367	33	15	36,3192				
				8	69	08	00,6727	33	16	23,7600				
				9	69	07	53,2191	33	16	34,0287				
				10	69	07	52,9109	33	16	18,8881				
				11	69	07	45,8551	33	16	13,0482				
				12	69	07	45,4588	33	16	00,9667				
				13	69	07	40,4059	33	15	34,2081				

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



М.П.

З.В. Серeda

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Мелкъявр", площадь 0,231 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,23	1	68	38	27,6043	33	23	02,4130	-	-	-	-	-
				2	68	38	27,6043	33	22	54,8530					
				3	68	38	26,5243	33	22	49,4530					
				4	68	38	23,2843	33	22	40,8130					
				5	68	38	20,4043	33	22	36,8530					
				6	68	38	34,4443	33	22	12,3730					
				7	68	38	45,9643	33	22	57,0130					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



С.Н. Абаринов

М.П.

Перечень участков недр местного значения

по Мурманской области  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)			
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.					
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Приречный-1", площадь 0,0674 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Печенгский муниципальный район Мурманской области	0,0674	1	69	02	12.4	30	23	43.7	-	-	-	-	-
			2	69	02	04.5	30	24	02.1						
			3	69	01	59.1	30	23	50.5						
			4	69	02	04.3	30	23	32.5						
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Керча", площадь 1,866 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный	1,866	1	68	46	21.8	32	32	12.5	-	-	-	-	-
			2	68	46	22	32	33	39.0						
			3	68	45	19.6	32	33	19.1						
			4	68	45	20.5	32	31	49.8						

район Мурманской области	5	68	45	32.6	32	31	58.3					
	6	68	45	52.0	32	31	58.5					
	7	68	46	2.63	32	32	9.36					
	8	68	46	21.8	32	32	12.5					

**Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области**




**С.Н. Абарин**

М.П.

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	месторождение "Озеро Глубокое", площадь 0,16 км <sup>2</sup> , муниципальное образование муниципального округа г. Кировск с подведомственной территорией	0,16	1	67	32	19,33	34	38	17,69	запасы по категориям В+С <sub>1</sub> – 484,8 тыс. м <sup>3</sup>	протокол заседания ТКЗ при СЗТУ от 30.07.1972 № 1119	месторождение песчано-гравийной смеси	-	-
				2	67	32	23,16	34	38	37,12					
				3	67	32	21,49	34	38	46,87					
				4	67	32	21,70	34	39	0,82					
				5	67	32	15,77	34	39	24,45					
				6	67	32	15,51	34	39	37,85					
				7	67	32	12,34	34	39	58,35					
				8	67	32	10,48	34	40	5,93					
				9	67	32	9,07	34	40	7,06					
				10	67	32	7,94	34	40	4,59					
				11	67	32	6,71	34	39	51,71					



				12	67	32	8,42	34	39	43,62					
				13	67	32	8,16	34	39	28,20					
				14	67	32	9,37	34	39	22,61					
				15	67	32	13,50	34	39	18,77					
				16	67	32	18,69	34	38	56,64					
				17	67	32	16,86	34	38	48,49					
				18	67	32	19,19	34	38	36,61					
				19	67	32	15,01	34	38	29,83					
				20	67	32	14,05	34	38	23,89					
				21	67	32	17,59	34	38	16,18					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	месторождение "Кица", площадь 0,33 км <sup>2</sup> , муниципальное образование муниципального округа г. Кировск с подведомственной территорией	0,33	1	67	35	17,38	34	40	58,04	запасы по категориям В+С <sub>1</sub> – 1868,3 тыс. м <sup>3</sup>	протокол заседания ТКЗ при СЗТУ от 24.06.1977 № 1208	месторождение песчано-гравийной смеси		
				2	67	35	24,35	34	41	11,52					
				3	67	35	22,62	34	41	27,26					
				4	67	35	26,39	34	41	32,55					
				5	67	35	26,94	34	41	43,46					
				6	67	35	24,22	34	41	51,73					
				7	67	35	21,61	34	41	51,54					
				8	67	35	17,68	34	41	53,83					
				9	67	35	14,00	34	41	55,61					
				10	67	35	10,51	34	41	56,29					

			11	67	35	7,70	34	41	52,06					
			12	67	35	9,48	34	41	36,21					
			13	67	35	6,60	34	41	16,58					
			14	67	35	5,70	34	40	52,97					
			15	67	35	8,85	34	40	42,85					
			16	67	35	13,04	34	40	40,20					

**Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области**

**С.Н. Абаринов**  
 м.п.

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Войто", площадь 1,193 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	1,193	1	66	58	05.7	30	33	52.3	-	-	-	-	-
			2	66	58	10.6	30	34	05.0						
			3	66	58	11.5	30	34	40.8						
			4	66	58	15.8	30	35	04.3						
			5	66	58	24.7	30	35	18.7						
			6	66	58	16.8	30	35	46.8						
			7	66	58	07.5	30	35	27.0						
			8	66	58	12.4	30	35	13.2						
			9	66	58	08.9	30	35	02.5						
			10	66	58	05.9	30	35	17.1						

			11	66	58	06.3	30	35	24.6					
			12	66	57	50.5	30	36	12.6					
			13	66	57	48.6	30	36	30.8					
			14	66	57	43.9	30	36	47.8					
			15	66	57	38.0	30	36	28.3					
			16	66	57	42.3	30	35	56.5					
			17	66	57	45.3	30	35	17.6					
			18	66	57	44.5	30	35	09.4					
			19	66	57	47.6	30	35	01.9					
			20	66	57	46.1	30	34	49.1					
			21	66	57	53.0	30	34	21.3					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Юкку", площадь 0,485 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	0,485	1	66	57	59.7	29	50	41.5				
				2	66	58	13.7	29	51	14.5				
				3	66	58	18.4	29	51	24.4				
				4	66	58	13.3	29	51	35.9				
				5	66	58	10.9	29	51	36.2				
				6	66	58	06.3	29	51	22.5				
				7	66	57	41.0	29	51	58.3				
				8	66	57	44.1	29	51	29.3				

			9	66	57	41.9	29	51	05.7					
			10	66	57	50.4	29	50	59.7					

**И.о. министра природных  
ресурсов, экологии и рыбного  
хозяйства Мурманской области**

  
**С.И. Носарев**  
 м.п.



**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Тулпъявр-3", площадь 2,859 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	2,85	1	69	5	30,984	32	37	39,821					
			2	69	5	55,474	32	38	58,835						
			3	69	6	26,889	32	39	56,238						
			4	69	6	16,722	32	40	24,666						
			5	69	5	58,483	32	41	4,983						
			6	69	5	31,216	32	40	25,503						
			7	69	4	58,417	32	39	20,545						
			8	69	5	30,984	32	37	39,821						
2.	Песчано-гравийные	месторождение "Тайбольское",	0,02	1	68	28	15,451	33	19	18,262	запасы категории С <sub>1</sub>	протокол ТКЗ при УПР МПР	месторождение	-	-

	породы (песчано-гравийная смесь)	площадь 0,028 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области		2	68	28	15,321	33	19	30,352	в объеме 119,23 тыс. м <sup>3</sup>	России по Мурманской области от 08.12.2003 № 3-03			
				3	68	28	14,451	33	19	29,732					
				4	68	28	13,461	33	19	27,633					
				5	68	28	11,911	33	19	33,493					
				6	68	28	11,261	33	19	34,263					
				7	68	28	10,901	33	19	28,903					
				8	68	28	10,251	33	19	8,0631					
				9	68	28	10,651	33	19	7,743					
3.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	месторождение "Канентъявр", участок № 1, площадь 0,09 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,09	1	68	53	10,699	34	15	34,901	запасы категории В+С <sub>1</sub> в объеме 37,482 тыс.м <sup>3</sup>	протокол ТКЗ при СЗТГУ от 26.09.1973 № 1138	месторождение	-	-
			2	68	53	12,22	34	15	36,480						
			3	68	53	14,450	34	15	41,940						
			4	68	53	16,570	34	15	44,780						
			5	68	53	19,380	34	15	51,990						
			6	68	53	21,100	34	15	54,56						
			7	68	53	21,710	34	16	11,050						
			8	68	53	17,510	34	16	10,960						
			9	68	53	16,530	34	16	13,011						
			10	68	53	14,960	34	16	4,4311						
			11	68	53	12,910	34	15	58,081						
			12	68	53	11,240	34	15	51,441						

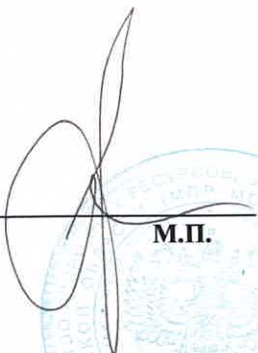
			13	68	53	7,3001	34	15	46,201						
			14	68	53	9,1199	34	15	38,321						
4.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	месторождение "Канентъявр", участки №№ 2,3, площадь 0,09 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,09	1	68	53	53,371	34	16	12,805	запасы категории В+С <sub>1</sub> в объеме 37,482 тыс.м <sup>3</sup>	протокол ТКЗ при СЗТУ от 26.09.1973 № 1138	месторождение	-	-
			2	68	53	54,261	34	16	16,025						
			3	68	53	55,241	34	16	21,135						
			4	68	53	51,901	34	16	31,476						
			5	68	53	47,661	34	16	27,226						
			6	68	53	45,111	34	16	16,336						
			7	68	53	44,631	34	16	15,686						
			8	68	53	43,111	34	16	17,607						
			9	68	53	37,961	34	16	12,877						
			10	68	53	35,481	34	16	13,168						
			11	68	53	34,391	34	16	11,138						
			12	68	53	36,030	34	16	7,0979						
			13	68	53	37,880	34	16	5,4876						
			14	68	53	44,481	34	16	4,7266						
			15	68	53	46,391	34	16	10,166						
			16	68	53	51,011	34	16	8,2957						



5.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	месторождение "Заячий-2", площадь 0,05 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,05	1	68	5	25,957	33	24	4,7773	запасы категории В+С <sub>1</sub> в объеме 13,747 тыс. м <sup>3</sup>	протокол ТКЗ Комитета природных ресурсов по Мурманской области от 26.02.2002 № 51-02	месторождение	-	-
				2	68	5	21,767	33	24	19,728					
				3	68	5	18,847	33	24	15,088					
				4	68	5	18,867	33	24	8,7784					
				5	68	5	21,657	33	23	55,637					
				6	68	5	23,117	33	23	48,767					
				7	68	5	28,337	33	23	50,846					
				8	68	5	27,627	33	23	58,086					
				9	68	5	25,627	33	24	1,1372					
6.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	месторождение "46 км", площадь 0,07 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,07	1	68	42	28,623	32	4	11,512	запасы категории С <sub>1</sub> в объеме 296,726 тыс. м <sup>3</sup>	протокол ТКЗ при УПР МПР России по Мурманской области от 06.04.2004 № 2-04	месторождение	-	-
				2	68	42	28,183	32	4	45,052					
				3	68	42	23,863	32	4	45,333					
				4	68	42	21,753	32	4	39,483					
				5	68	42	22,143	32	4	11,033					
7.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	месторождение "23 км", площадь 0,28 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Терский муниципальный район Мурманской области	0,28	1	66	49	55.146	034	01	28.351	запасы категории В+С <sub>1</sub> в объеме 3131 тыс. м <sup>3</sup>	протокол НТС Мурмангеолкома от 16.07.1993 № 26	месторождение	-	-
				2	66	49	59.807	034	01	46.041					
				3	66	49	57.497	034	01	52.242					
				4	66	50	01.137	034	02	17.122					
				5	66	49	55.688	034	02	40.523					

			6	66	49	42.067	034	02	11.414					
			7	66	49	50.326	034	01	34.132					

**Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области**

  
\_\_\_\_\_

**С.Н. Абаринов**

М.П.



**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Луппельъявр", площадь 1,02 км <sup>2</sup> , муниципальное образование муниципального округа г. Кировск с подведомственной территорией	1,02	1	67	37	52,49	34	43	56,88					
				2	67	37	50,57	34	44	13,72					
				3	67	37	40,67	34	44	22,90					
				4	67	37	36,21	34	44	19,64					
				5	67	37	29,00	34	44	43,45					
				6	67	37	31,47	34	44	53,44					
				7	67	37	30,79	34	45	1,71					
				8	67	37	24,08	34	45	29,8					
				9	67	37	16,60	34	45	25,79					
				10	67	37	15,07	34	45	6,40					
				11	67	37	7,26	34	45	17,96					

				12	67	37	2,00	34	45	16,73					
				13	67	36	57,97	34	45	13,44					
				14	67	36	50,64	34	45	8,90					
				15	67	37	4,42	34	44	57,72					
				16	67	37	4,60	34	44	47,78					
				17	67	37	11,19	34	44	31,06					
				18	67	37	20,81	34	44	28,34					
				19	67	37	26,35	34	44	15,81					
				20	67	37	36,52	34	44	4,71					
				21	67	37	36,72	34	43	48,19					
				22	67	37	30,21	34	43	20,01					
				23	67	37	36,20	34	43	22,52					
				24	67	37	41,11	34	42	58,86					
				25	67	37	43,50	34	42	58,88					
				26	67	37	47,97	34	43	1,50					
				27	67	37	53,00	34	43	3,13					
				28	67	37	51,30	34	43	28,62					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная)	месторождение "Северная Кица", площадь 0,27 км <sup>2</sup> , муниципальное образование муниципального	0,20	Участок № 1							запасы по категориям А+С <sub>1</sub> – 1415,5 тыс. м <sup>3</sup> , С <sub>2</sub> – 308,5 тыс. м <sup>3</sup>	протокол заседания ТКЗ при СЗТГУ от 30.07.1972 № 1119	месторождение песчано-гравийной смеси	-	-
				1	67	36	33,44	34	42	28,36					
				2	67	36	32,27	34	42	28,59					

смесь)	округа г. Кировск с подведомственной территорией		3	67	36	29,45	34	42	27,67						
			4	67	36	28,49	34	42	26,60						
			5	67	36	27,37	34	42	25,35						
			6	67	36	26,52	34	42	24,70						
			7	67	36	25,02	34	42	24,73						
			8	67	36	24,56	34	42	24,36						
			9	67	36	23,94	34	42	23,40						
			10	67	36	23,26	34	42	22,04						
			11	67	36	22,73	34	42	21,14						
			12	67	36	22,31	34	42	20,49						
			13	67	36	21,67	34	42	19,63						
			14	67	36	21,10	34	42	18,12						
			15	67	36	20,41	34	42	16,10						
			16	67	36	19,76	34	42	14,73						
			17	67	36	19,21	34	42	13,27						
			18	67	36	18,88	34	42	11,77						
			19	67	36	18,66	34	42	10,57						
			20	67	36	18,41	34	42	9,62						
			21	67	36	17,80	34	42	8,34						
			22	67	36	17,10	34	42	7,42						

			23	67	36	16,70	34	42	7,06					
			24	67	36	16,22	34	42	6,35					
			25	67	36	15,83	34	42	4,86					
			26	67	36	15,64	34	42	4,24					
			27	67	36	15,21	34	42	3,61					
			28	67	36	12,64	34	42	2,51					
			29	67	36	7,53	34	41	57,84					
			30	67	36	3,44	34	41	56,38					
			31	67	36	2,86	34	41	55,40					
			32	67	36	2,59	34	41	54,14					
			33	67	36	2,85	34	41	51,45					
			34	67	36	2,77	34	41	50,83					
			35	67	36	2,52	34	41	50,57					
			36	67	36	2,16	34	41	50,64					
			37	67	36	1,60	34	41	52,30					
			38	67	36	0,20	34	41	54,51					
			39	67	35	59,58	34	41	55,31					
			40	67	35	59,24	34	41	55,64					
			41	67	35	58,88	34	41	55,46					
			42	67	35	58,32	34	41	54,82					

			43	67	35	57,86	34	41	53,55					
			44	67	35	57,37	34	41	51,29					
			45	67	35	56,92	34	41	49,69					
			46	67	35	56,53	34	41	48,75					
			47	67	35	56,02	34	41	47,69					
			48	67	35	55,97	34	41	46,97					
			49	67	35	56,03	34	41	46,18					
			50	67	35	56,30	34	41	45,62					
			51	67	35	56,63	34	41	45,36					
			52	67	35	57,19	34	41	45,52					
			53	67	35	57,55	34	41	45,21					
			54	67	35	57,85	34	41	44,65					
			55	67	35	57,87	34	41	43,94					
			56	67	35	57,65	34	41	43,32					
			57	67	35	57,34	34	41	42,73					
			58	67	35	57,01	34	41	41,95					
			59	67	35	56,94	34	41	41,34					
			60	67	35	56,95	34	41	40,63					
			61	67	35	57,19	34	41	39,92					
			62	67	35	57,57	34	41	39,42					

			63	67	35	57,92	34	41	39,28					
			64	67	35	58,69	34	41	39,46					
			65	67	36	0,15	34	41	40,28					
			66	67	36	0,52	34	41	40,04					
			67	67	36	0,82	34	41	38,86					
			68	67	36	1,20	34	41	37,52					
			69	67	36	1,83	34	41	37,09					
			70	67	36	2,38	34	41	37,18					
			71	67	36	6,27	34	41	39,80					
			72	67	36	8,41	34	41	53,19					
			73	67	36	12,82	34	41	58,38					
			74	67	36	13,7	34	41	59,25					
			75	67	36	14,94	34	42	1,46					
			76	67	36	15,39	34	42	1,69					
			77	67	36	16,08	34	42	1,68					
			78	67	36	16,77	34	42	1,93					
			79	67	36	17,38	34	42	2,82					
			80	67	36	17,9	34	42	3,11					
			81	67	36	18,92	34	42	3,17					
			82	67	36	20,44	34	42	3,73					



			83	67	36	21,87	34	42	4,58					
			84	67	36	23,38	34	42	5,92					
			85	67	36	24,24	34	42	6,98					
			86	67	36	24,86	34	42	8,56					
			87	67	36	25,53	34	42	10,23					
			88	67	36	26,56	34	42	11,60					
			89	67	36	27,95	34	42	13,52					
			90	67	36	28,71	34	42	14,56					
			91	67	36	29,46	34	42	15,59					
			92	67	36	29,91	34	42	15,98					
			93	67	36	30,15	34	42	15,83					
			94	67	36	30,20	34	42	15,47					
			95	67	36	29,78	34	42	13,69					
			96	67	36	29,20	34	42	11,77					
			97	67	36	28,11	34	42	9,97					
			98	67	36	27,18	34	42	8,81					
			99	67	36	26,17	34	42	8,10					
			100	67	36	25,31	34	42	6,98					
			101	67	36	24,91	34	42	5,86					
			102	67	36	23,65	34	42	4,79					

			103	67	36	21,50	34	42	2,57					
			104	67	36	20,51	34	42	1,42					
			105	67	36	18,98	34	41	59,30					
			106	67	36	18,09	34	41	57,98					
			107	67	36	17,73	34	41	56,92					
			108	67	36	17,41	34	41	55,50					
			109	67	36	17,41	34	41	54,53					
			110	67	36	17,67	34	41	53,18					
			111	67	36	18,11	34	41	52,35					
			112	67	36	18,46	34	41	52,16					
			113	67	36	19,07	34	41	52,53					
			114	67	36	19,50	34	41	53,27					
			115	67	36	19,80	34	41	54,45					
			116	67	36	20,03	34	41	56,45					
			117	67	36	20,39	34	41	57,43					
			118	67	36	20,79	34	41	58,02					
			119	67	36	21,91	34	41	58,76					
			120	67	36	24,46	34	41	60,00					
			121	67	36	26,07	34	42	1,40					
			122	67	36	26,94	34	42	1,49					

			123	67	36	28,06	34	42	1,57					
			124	67	36	28,83	34	42	2,46					
			125	67	36	29,51	34	42	3,91					
			126	67	36	30,22	34	42	6,41					
			127	67	36	31,29	34	42	8,52					
			128	67	36	32,33	34	42	10,94					
			129	67	36	32,88	34	42	12,78					
			130	67	36	33,18	34	42	14,96					
			131	67	36	33,61	34	42	16,46					
			132	67	36	34,08	34	42	17,72					
			133	67	36	34,20	34	42	18,34					
			134	67	36	34,23	34	42	18,76					
			135	67	36	34,12	34	42	18,89					
			136	67	36	33,58	34	42	18,35					
			137	67	36	33,24	34	42	18,24					
			138	67	36	33,20	34	42	18,66					
			139	67	36	34,40	34	42	20,47					
			140	67	36	35,53	34	42	22,31					
			141	67	36	35,98	34	42	22,46					
			142	67	36	36,42	34	42	22,43					

			143	67	36	36,95	34	42	22,83					
			144	67	36	37,6	34	42	22,94					
			145	67	36	38,44	34	42	22,5					
			146	67	36	38,94	34	42	22,56					
			147	67	36	39,51	34	42	23,08					
			148	67	36	39,62	34	42	23,47					
			149	67	36	39,58	34	42	23,88					
			150	67	36	39,45	34	42	24,29					
			151	67	36	38,68	34	42	25,11					
			152	67	36	37,22	34	42	26,03					
			153	67	36	35,34	34	42	25,7					
			154	67	36	34,75	34	42	25,69					
			155	67	36	34,28	34	42	26,38					
			156	67	36	33,87	34	42	27,69					
		0,07	Участок № 2											
			1	67	35	43,52	34	41	12,72					
			2	67	35	43,77	34	41	14,13					
			3	67	35	43,89	34	41	15,52					
			4	67	35	43,74	34	41	16,90					
			5	67	35	43,40	34	41	17,91					

			6	67	35	42,44	34	41	18,36					
			7	67	35	41,48	34	41	18,73					
			8	67	35	40,44	34	41	20,13					
			9	67	35	39,35	34	41	23,34					
			10	67	35	38,74	34	41	24,08					
			11	67	35	38,34	34	41	24,92					
			12	67	35	38,02	34	41	26,80					
			13	67	35	37,54	34	41	28,41					
			14	67	35	36,84	34	41	28,71					
			15	67	35	35,57	34	41	27,58					
			16	67	35	33,38	34	41	21,61					
			17	67	35	31,90	34	41	17,61					
			18	67	35	31,66	34	41	15,17					
			19	67	35	31,65	34	41	9,53					
			20	67	35	31,96	34	41	5,92					
			21	67	35	32,47	34	41	3,70					
			22	67	35	33,18	34	41	2,71					
			23	67	35	33,97	34	41	3,29					
			24	67	35	34,98	34	41	4,83					
			25	67	35	35,88	34	41	6,72					

				26	67	35	37,13	34	41	7,24					
				27	67	35	38,88	34	41	7,71					
				28	67	35	40,53	34	41	8,26					
				29	67	35	41,45	34	41	8,85					
				30	67	35	42,03	34	41	9,75					
				31	67	35	42,54	34	41	11,70					
3.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Грем", площадь 0,648 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	0,648	1	67	7	53,0	31	41	21,7	-	-	-	-	-
				2	67	7	51,6	31	42	43,9					
				3	67	7	51,9	31	43	11,7					
				4	67	7	46,9	31	43	19,4					
				5	67	7	44,9	31	43	4,9					
				6	67	7	36,6	31	42	29,8					
				7	67	7	29,3	31	41	25,2					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



М.П.

С.Н. Абаринов

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Причальный", площадь 0,183 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,18	1	68	50	49,53	32	50	20,76	-	-	-	-	-
				2	68	50	50,09	32	50	46,52					
				3	68	50	35,26	32	51	4,38					
				4	68	50	33,72	32	51	5,54					
				5	68	50	33,55	32	50	52,97					
				6	68	50	33,60	32	50	27,32					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



М.П.

С.Н. Абаринов

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)			
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.					
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Мишуковский-2", площадь 0,948 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,94	1	69	04	18,21	33	03	33,75	-	-	-	-	-
				2	69	04	51,07	33	02	40,22					
				3	69	05	0,65	33	03	57,54					
				4	69	04	30,59	33	04	39,41					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области

  
С.Н. Абаринов  
М.П.  




**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Эйнч", площадь 0,213 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,213	1	68	48	55.453	35	21	21.217	-	-	-	-	-
				2	68	49	11.335	35	21	53.661					
				3	68	49	10.399	35	22	05.325					
				4	68	49	02.256	35	22	16.140					
				5	68	48	50.325	35	21	54.472					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Домашнее-3", площадь 1,327 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	1,327	1	68	41	48.694	32	52	51.260	-	-	-	-	-
				2	68	42	15.332	32	54	6.045					
				3	68	42	27.286	32	55	5.722					
				4	68	42	38.729	32	56	2.888					

		области		5	68	41	54.025	32	54	57.274					
				6	68	41	41.914	32	53	11.147					
3.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Пяйвенское", площадь 1,384 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	1,384	1	68	56	22.144	32	32	1.460	-	-	-	-	-
			2	68	56	53.887	32	33	15.594						
			3	68	56	50.720	32	33	31.455						
			4	68	56	56.563	32	33	41.296						
			5	68	57	0.162	32	33	41.784						
			6	68	57	12.520	32	34	9.876						
			7	68	57	1.238	32	34	46.569						
			8	68	56	39.759	32	34	12.164						
			9	68	56	7.523	32	32	36.513						
4.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Ара-Губа", площадь 0,215 км <sup>2</sup> , муниципальное образование городской округ ЗАТО поселок Видяево Мурманской области	0,215	1	69	21	11.84	32	49	52.33	-	-	-	-	-
			2	69	21	11.05	32	50	02.12						
			3	69	21	10.94	32	50	04.01						
			4	69	21	11.10	32	50	05.74						
			5	69	21	11.36	32	50	08.51						
			6	69	21	11.70	32	50	11.03						
			7	69	21	12.31	32	50	16.44						
			8	69	21	12.62	32	50	19.54						
			9	69	21	13.01	32	50	22.53						

			10	69	21	14.00	32	50	28.98					
			11	69	21	14.49	32	50	32.09					
			12	69	21	13.97	32	50	32.74					
			13	69	21	15.20	32	50	40.72					
			14	69	21	15.29	32	50	46.15					
			15	69	21	15.06	32	50	47.37					
			16	69	21	12.84	32	50	48.97					
			17	69	21	06.19	32	50	29.49					
			18	69	20	58.00	32	50	29.25					
			19	69	20	58.18	32	49	48.83					
			20	69	21	02.81	32	49	49.00					
			21	69	21	03.49	32	49	52.24					
5.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Сопча-1", площадь 2,3 км <sup>2</sup> , муниципальное образование муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области	2,3	1	67	52	02,242	32	48	42,078				
				2	67	52	21,819	32	50	23,149				
				3	67	51	38,087	32	52	27,550				
				4	67	51	29,872	32	52	11,420				
				5	67	51	30,688	32	51	31,869				
				6	67	51	33,482	32	51	02,206				
				7	67	51	40,469	32	50	47,529				
				8	67	51	35,345	32	50	12,459				

				9	67	51	35,605	32	49	53,804					
				10	67	51	38,984	32	49	26,922					
				11	67	51	45,767	32	49	03,129					
6.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Лапоть", площадь 0,197 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,197	1	68	54	14,10	33	22	21,95	-	-	-	-	-
			2	68	54	0,47	33	23	14,69						
			3	68	53	56,69	33	23	1,87						
			4	68	54	10,11	33	22	10,59						
			5	68	54	15,31	33	21	55,63						
			6	68	54	22,32	33	21	55,82						
			7	68	54	21,19	33	22	12,42						
			8	68	54	14,10	33	22	21,95						
7.	Облицовочные камни	участок недр "Западная лица-1", площадь 0,73 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район и муниципальное образование городской округ ЗАТО город Заозерск Мурманской области	0,73	1	69	27	5	32	3	33	-	-	-	-	-
			2	69	27	9	32	4	30						
			3	69	26	34	32	4	26						
			4	69	26	32	32	3	44						
8.	Облицовочные камни	участок недр "Западная лица-2",	2	1	69	27	16	32	5	11	-	-	-	-	-

		площадь 2 км <sup>2</sup> , муниципальное образование городской округ ЗАТО город Заозерск Мурманской области		2	69	27	16	32	7	17					
				3	69	26	33	32	7	28					
				4	69	26	33	32	5	19					
9.	Облицовочные камни	участок недр "Тунтури", площадь 2,73 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Печенгский муниципальный округ Мурманской области	2,73	1	69	31	0	30	51	0					
			2	69	31	0	30	52	30						
			3	69	29	30	30	52	30	-	-	-	-	-	-
			4	69	29	30	30	51	0						

**Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области**



**С.Н. Абаринов**

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)			
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.					
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Урагубский-5", площадь 0,192 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,19	1	69	10	17,30	32	37	09,82	прогнозные ресурсы по категории P <sub>3</sub> – 1 917 220 м <sup>3</sup>	Протокол НТС МПР МО от 08.11.2021 № 01-11/21	-	-	-
				2	69	10	21,05	32	37	20,18					
				3	69	10	18,90	32	37	29,06					
				4	69	10	10,19	32	37	14,60					
				5	69	10	00,66	32	36	38,36					
				6	69	10	08,31	32	36	22,16					
				7	69	10	16,77	32	36	53,65					
2.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Мишуковский", площадь 1,397 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	1,39	1	69	03	40,80	33	01	19,90	прогнозные ресурсы по категории P <sub>3</sub> – 6 983 185 м <sup>3</sup>	Протокол НТС МПР МО от 08.11.2021 № 01-11/21	-	-	-
				2	69	03	59,67	33	01	48,69					
				3	69	04	27,50	33	01	20,04					
				4	69	04	16,04	32	59	45,45					
				5	69	03	54,84	32	59	32,44					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области



С.Н. Абарин

М.П.

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)			
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.					
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Ретинский-2", площадь 0,436 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,43	1	69	06	18,22	33	17	28,24	-	-	-	-	-
				2	69	06	30,00	33	18	20,50					
				3	69	06	18,46	33	19	05,97					
				4	69	06	03,95	33	18	22,89					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Кош-1", площадь 1,198 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,19	1	68	36	29,7	29	31	13,5	-	-	-	-	-
				2	68	36	33,8	29	31	36,7					
				3	68	36	30,6	29	32	01,6					
				4	68	36	36,3	29	32	31,0					
				5	68	36	31,0	29	32	43,3					
				6	68	36	28,2	29	32	12,3					
				7	68	36	24,5	29	31	50,5					
				8	68	36	19,9	29	31	33,5					
3.	Песчано-гравийные породы (песчано-	участок недр "Маярви-1", площадь 8,289 км <sup>2</sup> , муниципальное	8,28	1	68	44	53,2	30	53	54,7	-	-	-	-	-
				2	68	44	49,4	30	55	36,5					

гравийная смесь)	образование Кольский муниципальный район Мурманской области		3	68	45	7,1	30	56	2,0						
			4	68	44	56,9	30	56	52,0						
			5	68	45	37,7	30	57	31,4						
			6	68	45	22,5	30	58	24,1						
			7	68	45	37,6	30	58	51,9						
			8	68	45	27,8	30	59	33,9						
			9	68	45	1,5	30	59	7,1						
			10	68	45	9,0	30	58	25,0						
			11	68	44	50,2	30	57	36,8						
			12	68	44	36,8	30	59	32,6						
			13	68	43	53,7	30	58	31,5						
			14	68	43	54,9	30	58	9,1						
			15	68	43	38,0	30	56	41,0						
			16	68	43	19,5	30	56	38,6						
			17	68	43	1,9	30	55	2,5						
			18	68	43	12,0	30	54	4,7						
			19	68	43	33,8	30	54	50,6						
			20	68	43	54,0	30	56	8,6						
			21	68	44	6,5	30	56	25,2						
			22	68	44	9,2	30	56	17,4						



			23	68	44	19,5	30	56	34,7					
			24	68	44	16,2	30	56	52,0					
			25	68	44	21,2	30	57	0,2					
			26	68	44	23,5	30	56	54,0					
			27	68	44	34,2	30	57	4,4					
			28	68	44	31,5	30	57	52,3					
			29	68	44	42,1	30	58	6,5					
			30	68	44	46,1	30	57	39,2					
			31	68	44	39,2	30	57	31,1					
			32	68	44	40,5	30	57	0,7					
			33	68	44	22,3	30	56	17,6					
			34	68	44	23,7	30	55	20,3					
			35	68	44	7,7	30	54	22,6					
			36	68	44	13,0	30	54	3,5					
			37	68	44	20,6	30	53	4,6					
4.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Маярви-2", площадь 4,754 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	4,75	1	68	45	3,6	31	14	49,3				
				2	68	45	3,0	31	16	18,9				
				3	68	45	16,9	31	18	35,5				
				4	68	44	58,9	31	19	32,0				
				5	68	44	34,1	31	18	16,5				

			6	68	44	27,8	31	18	30,6					
			7	68	44	35,5	31	18	51,1					
			8	68	44	34,1	31	19	2,9					
			9	68	44	22,0	31	18	52,4					
			10	68	44	9,1	31	18	7,6					
			11	68	44	24,9	31	17	50,7					
			12	68	43	46,9	31	16	14,6					
			13	68	44	4,7	31	15	31,9					
			14	68	44	25,7	31	16	50,0					
			15	68	44	45,0	31	16	59,5					
			16	68	44	49,0	31	16	35,4					
			17	68	44	32,3	31	16	28,9					
			18	68	44	17,4	31	15	27,7					
			19	68	43	56,9	31	14	54,1					
			20	68	44	13,0	31	14	22,6					
			21	68	44	26,6	31	15	4,1					
5.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Маярви-3", площадь 9,334 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	9,33	1	68	47	12,2	31	19	47,0				
			2	68	47	45,0	31	21	49,1					
			3	68	48	11,3	31	22	51,0					
			4	68	48	16,8	31	24	33,2					

			5	68	48	9,0	31	25	8,4					
			6	68	47	38,1	31	24	7,0					
			7	68	46	53,2	31	24	4,1					
			8	68	46	42,6	31	24	26,4					
			9	68	46	22,4	31	23	55,8					
			10	68	47	1,8	31	23	7,8					
			11	68	47	2,5	31	22	28,2					
			12	68	46	35,3	31	22	1,6					
			13	68	46	22,6	31	22	6,9					
			14	68	46	32,2	31	23	20,3					
			15	68	46	18,9	31	23	41,8					
			16	68	46	0,7	31	22	57,2					
			17	68	45	48,1	31	22	1,4					
			18	68	45	51,3	31	21	51,5					
			19	68	45	43,8	31	20	51,9					
			20	68	46	28,8	31	19	32,9					
			21	68	46	41,8	31	19	47,4					
6.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Маярви-4", площадь 8,205 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район	8,20	1	68	48	36,4	31	29	18,9				
				2	68	48	12,3	31	32	11,0				
				3	68	47	22,0	31	29	42,4				

Мурманской области	4	68	46	20,9	31	28	14,8
	5	68	46	44,1	31	26	3,3
	6	68	47	17,6	31	26	38,1
	7	68	47	22,1	31	26	10,8
	8	68	47	15,9	31	25	53,6
	9	68	47	16,9	31	25	36,0
	10	68	46	51,0	31	25	23,2
	11	68	47	0,3	31	24	45,0
	12	68	47	19,0	31	25	33,0
	13	68	47	42,0	31	26	15,6
	14	68	47	59,1	31	27	37,2
	15	68	47	50,6	31	28	20,5
	16	68	48	2,4	31	28	55,7
	17	68	48	12,7	31	28	14,6

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области

  
С.Н. Абаринов  
М.П.



**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр									Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.						
1	2	3	4									5	6	7	8	
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Ретинское-1", площадь 0,166 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,166	1	69	6	59,84	33	20	22,35						
			участок 1	2	69	6	59,72	33	20	24,83						
				3	69	6	59,28	33	20	28,46						
				4	69	6	58,67	33	20	34,42						
				5	69	6	58,24	33	20	38,24						
				6	69	6	57,86	33	20	41,04						
				7	69	6	57,48	33	20	43,10						
				8	69	6	56,92	33	20	45,11						
				9	69	6	56,22	33	20	46,85						
				10	69	6	55,62	33	20	47,75						

	11	69	6	54,88	33	20	48,15
	12	69	6	54,07	33	20	48,25
	13	69	6	53,20	33	20	48,02
	14	69	6	52,30	33	20	47,32
	15	69	6	51,88	33	20	47,14
	16	69	6	40,67	33	20	42,08
	17	69	6	42,36	33	20	24,21
	18	69	6	47,76	33	20	32,70
	19	69	6	51,68	33	20	34,16
	20	69	6	56,14	33	20	30,17
	21	69	6	59,29	33	20	18,61
	22	69	6	59,67	33	20	20,49
участок	1	69	7	6,99	33	20	23,91
2	2	69	7	5,08	33	20	50,22
	3	69	7	0,16	33	20	55,98
	4	69	6	56,99	33	20	47,15
	5	69	6	57,60	33	20	45,12
	6	69	6	58,06	33	20	43,09
	7	69	6	58,52	33	20	40,42
	8	69	6	58,98	33	20	36,48

			9	69	6	59,50	33	20	31,80					
			10	69	7	0,04	33	20	27,29					
			11	69	7	0,23	33	20	24,94					
			12	69	7	0,36	33	20	22,79					
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Мотыш", площадь 1,345 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	1,345	1	68	48	31,8	30	48	1,7				
				2	68	48	45,3	30	49	8,9				
				3	68	48	38,8	30	50	29,0				
				4	68	48	26,4	30	50	7,4				
				5	68	48	10,1	30	50	10,7				
				6	68	48	1,3	30	50	4,7				
				7	68	48	2,7	30	49	11,9				
				8	68	48	17,9	30	49	3,1				
				9	68	48	17,6	30	48	15,5				
3.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "70 квартал", площадь 0,932 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,932	1	68	47	45,6	30	50	12,0				
				2	68	47	52,2	30	50	45,8				
				3	68	47	52,3	30	50	55,4				
				4	68	47	30,8	30	50	54,1				
				5	68	47	31,5	30	50	38,1				
				6	68	47	27,9	30	50	32,7				
				7	68	47	13,0	30	51	4,1				

			8	68	46	52,2	30	51	4,3					
			9	68	46	50,3	30	50	11,3					
			10	68	47	16,1	30	50	5,3					
			11	68	47	24,8	30	49	56,6					
			12	68	47	28,8	30	50	20,3					
			13	68	47	34,1	30	50	19,7					
			14	68	47	37,6	30	50	10,7					

И.о. министра природных  
ресурсов, экологии и рыбного  
хозяйства Мурманской области

  
  
**С.И. Носарев**  
 М.П.



**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Ретинский-1", площадь 1,115 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	1,115	1	69	06	40.36	33	18	39.94	-	-	-	-	-
				2	69	06	39.74	33	18	42.28					
				3	69	06	39.53	33	18	46.09					
				4	69	06	40.64	33	18	49.76					
				5	69	06	41.54	33	18	54.59					
				6	69	06	42.4	33	19	2.8					
				7	69	06	42.25	33	19	15.7					
				8	69	06	41.92	33	19	30.94					
				9	69	06	41.2	33	19	35.92					
				10	69	06	39.76	33	19	43.25					
				11	69	06	39.18	33	19	49.11					

				12	69	06	38.96	33	19	58.34					
				13	69	06	38.89	33	20	8.3					
				14	69	06	38.41	33	20	16.51					
				15	69	06	37.33	33	20	22.22					
				16	69	06	36.62	33	20	24.44					
				17	69	06	35.62	33	20	20.02					
				18	69	06	31.37	33	20	10.67					
				19	69	06	26.26	33	20	5.76					
				20	69	06	21.11	33	20	5.75					
				21	69	06	15.28	33	19	48.35					
				22	69	06	13.37	33	19	44.32					
				23	69	06	10.4	33	19	31.02					
				24	69	06	6.9	33	19	22.74					
				25	69	06	2.87	33	19	4.26					
				26	69	06	3.61	33	18	43.29					
				27	69	06	2.13	33	18	28.37					
				28	69	06	1.11	33	18	22.87					
				29	69	06	0.2	33	18	6.01					
				30	69	05	57.2	33	17	47.17					
				31	69	06	4.24	33	17	38.1					

				32	69	06	14.48	33	17	42.56					
				33	69	06	3.95	33	18	22.89					
				34	69	06	18.46	33	19	5.97					
				35	69	06	29.2	33	18	23.67					
2.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Ретинский-3", площадь 0,488 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,488	1	69	06	52.33	33	21	0.37					
				2	69	06	47.32	33	21	1.81					
				3	69	06	42.44	33	21	8.2					
				4	69	06	39.84	33	21	12.57					
				5	69	06	40.47	33	20	50.14					
				6	69	06	38.52	33	20	32.78					
				7	69	06	36.62	33	20	24.44					
				8	69	06	37.33	33	20	22.22					
				9	69	06	38.41	33	20	16.51	-	-	-	-	-
				10	69	06	38.89	33	20	8.3					
				11	69	06	38.96	33	19	58.34					
				12	69	06	39.18	33	19	49.11					
				13	69	06	39.76	33	19	43.25					
				14	69	06	41.2	33	19	35.92					
				15	69	06	41.92	33	19	30.94					
				16	69	06	42.25	33	19	15.7					

			17	69	06	51.23	33	19	24.2					
			18	69	06	52.85	33	19	26.92					
			19	69	06	56.59	33	19	44.57					
			20	69	06	56.3	33	19	45.98					
			21	69	06	56.23	33	19	48.01					
			22	69	06	56.34	33	19	50.57					
			23	69	06	56.54	33	19	54					
			24	69	06	56.67	33	19	58.43					
			25	69	06	56.82	33	20	1.3					
			26	69	06	56.82	33	20	3.51					
			27	69	06	56.77	33	20	6.33					
			28	69	06	56.72	33	20	7.97					
			29	69	06	56.78	33	20	9.58					
			30	69	06	56.96	33	20	10.88					
			31	69	06	57.71	33	20	14.11					
			32	69	06	58.38	33	20	16.16					
			33	69	06	59.29	33	20	18.61					
			34	69	06	56.14	33	20	30.17					
			35	69	06	51.68	33	20	34.16					
			36	69	06	47.76	33	20	32.7					

			37	69	06	42.36	33	20	24.21					
			38	69	06	40.67	33	20	42.08					
			39	69	06	51.88	33	20	47.14					
			40	69	06	51.54	33	20	47.54					
			41	69	06	51.53	33	20	47.62					
			42	69	06	50.92	33	20	51.74					
			43	69	06	51.41	33	20	57.2					
			44	69	06	52.24	33	21	0.17					
3.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Домашнее-1", площадь 0,222 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,222	1	69	08	6.12	33	36	26.09				
				2	69	07	58.34	33	36	33.42				
				3	69	07	52.27	33	36	14.83				
				4	69	07	48.91	33	35	50.89	-	-	-	-
				5	69	07	51.56	33	35	42.9				
				6	69	07	57.2	33	35	40.52				
				7	69	08	7.54	33	35	59.39				
4.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Домашнее-2", площадь 0,573 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,573	1	69	07	17.85	33	37	30.94				
				2	69	07	26.75	33	37	39.2				
				3	69	07	40.93	33	37	53.87				
				4	69	07	46.95	33	37	23.77				
				5	69	07	47.84	33	36	50.56				

			6	69	07	44.4	33	36	27.36					
			7	69	07	36.79	33	36	17.98					
5.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Салжвыд", площадь 0,668 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,668	1	69	11	33.3	32	12	52.9				
				2	69	11	28.9	32	12	54.9				
				3	69	11	18.4	32	13	41.2				
				4	69	11	02.1	32	13	07.7				
				5	69	11	19.1	32	11	45.3				
				6	69	11	28.7	32	12	02.3				
				7	69	11	32.8	32	12	25.6				
6.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Колвицкое-2", площадь 0,0405 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кандалакшский муниципальный район Мурманской области	0,0405	1	67	05	20.85	33	11	34.82				
				2	67	05	20.94	33	11	36.75				
				3	67	05	21.06	33	11	39.31				
				4	67	05	21.11	33	11	41.42				
				5	67	05	20.95	33	11	45.52				
				6	67	05	21.03	33	11	47.69				
				7	67	05	21.33	33	11	48.86				
				8	67	05	21.52	33	11	53.42				
				9	67	05	16.49	33	12	02.01				
				10	67	05	15.73	33	11	53.67				
				11	67	05	16.08	33	11	45.62				

			12	67	05	18.11	33	11	45.48					
			13	67	05	16.73	33	11	38.18					
			14	67	05	18.04	33	11	33.11					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области

  
  
 С.Н. Абаринов  
 м.п.

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)				
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.			
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок недр "Ретинское-2", площадь 0,227 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,22	1	69	8	31.00	33	21	0.61	-	-	-	-	-
			2	69	8	23.23	33	21	20.11						
			3	69	8	19.73	33	21	24.00						
			4	69	8	17.27	33	21	35.86						
			5	69	8	13.00	33	21	28.00						
			6	69	8	6.54	33	21	30.00						
			7	69	8	0.69	33	21	18.55						
			8	69	8	1.37	33	21	1.00						
			9	69	8	8.88	33	21	18.00						
			10	69	8	14.00	33	21	21.00						
			11	69	8	16.00	33	21	20.00						



				12	69	8	18.00	33	21	14.00					
				13	69	8	15.00	33	20	30.00					
				14	69	8	22.36	33	20	43.00					
2.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок недр "Прихибинское", площадь 0,15 км <sup>2</sup> , муниципальное образование муниципальный округ город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области	0,15	1	67	33	26.901	33	50	23.666	запасы по категориям А+В+С <sub>1</sub> – 5256,0 тыс. м <sup>3</sup>	Протокол заседания территориальной комиссии по запасам полезных ископаемых при Северо-Западном территориальном геологическим Управлении от 14.12.72 № 1127	Месторождение строительного камня		
				2	67	33	24.881	33	50	33.867					
				3	67	33	20.832	33	50	44.318					
				4	67	33	15.701	33	50	39.858					
				5	67	33	15.441	33	50	32.638					
				6	67	33	16.641	33	50	27.028					
				7	67	33	16.721	33	50	12.038					
				8	67	33	17.481	33	50	5.357					
				9	67	33	19.121	33	49	52.437					
				10	67	33	25.351	33	49	57.006					
				11	67	33	25.931	33	50	08.586					

И.о. министра природных ресурсов, экологии и рыбного хозяйства Мурманской области

  
 С.И. Носарев  
 М.П.



## Перечень участков недр местного значения по Мурманской области

(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S)								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр	
			Географические координаты угловых точек участка недр								Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)
			S, км <sup>2</sup>	с.ш.			в.д.					
№ точ.	град	мин.		сек.	град	мин.	сек.					
1	2	3	4								5	
1.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок "Соловарака-3", площадь 0,029 кв. км, муниципальное образование Кольский район Мурманской области	0,029	1	68	51	49,89	33	1	6,01	прогнозные ресурсы по категории РЗ – 290 000 куб.м	Протокол НТС Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области от 11.09.2020 № 02-09/20
			2	2	68	51	43,72	33	1	16,62		
			3	3	68	51	43,13	33	1	11,86		
			4	4	68	51	43,58	33	1	8,50		
			5	5	68	51	44,78	33	1	3,60		
			6	6	68	51	45,80	33	0	58,82		
			7	7	68	51	47,76	33	0	44,17		
			8	8	68	51	47,82	33	0	49,30		
			9	9	68	51	48,89	33	1	1,03		
			10	10	68	51	49,33	33	1	3,91		
2.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок "Ура-Губский Южный", площадь 1,417 кв. км, муниципальное образование Кольский район Мурманской области	1,417	1	69	11	38,4	32	40	35,2	прогнозные ресурсы по категории РЗ – 7 085 000 куб.м	Протокол НТС Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области от 11.09.2020 № 02-09/20
			2	2	69	11	50,6	32	41	6,1		
			3	3	69	11	47,8	32	42	27,9		
			4	4	69	11	58,9	32	43	5,9		
			5	5	69	11	49,4	32	43	46		
			6	6	69	11	13	32	41	30		
3.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок "Ура-Губский Северный", площадь 0,274 кв. км, муниципальное образование Кольский район Мурманской области	0,274	1	69	12	1,4	32	39	43,6	прогнозные ресурсы по категории РЗ – 1 374 000 куб.м	Протокол НТС Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области от 11.09.2020 № 02-09/20
			2	2	69	12	9,2	32	40	6,8		
			3	3	69	12	15	32	40	23,6		
			4	4	69	11	59,1	32	41	3,9		
			5	5	69	11	55,2	32	40	5		
4.	Метаморфические и магматические породы (строительный камень)	участок "Лодейное", площадь 0,38 кв. км, муниципальное образование Кольский район Мурманской области	0,380	1	69	10	16	35	5	17	прогнозные ресурсы по категории РЗ – 1 900 000 куб.м	Протокол НТС Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области от 11.09.2020 № 02-09/20
			2	2	69	10	7	35	6	3		
			3	3	69	9	47	35	5	47		
			4	4	69	9	50	35	5	0		
			5	5	69	10	4	35	5	22		
			6	6	69	10	6	35	5	0		
5.	Песчано-гравийные породы (песчано-гравийная смесь)	участок "№ 5А, Большая Лавна ", площадь 0,093 кв. км, муниципальное образование Кольский район Мурманской области	0,093	1	68	59	47,27	32	52	5,4	прогнозные ресурсы по категории РЗ – 930 000 куб.м	Протокол НТС Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области от 11.09.2020 № 02-09/20
			2	2	68	59	47,85	32	52	5,15		
			3	3	68	59	48,19	32	52	2,92		

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S)						Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		
			Географические координаты угловых точек участка недр						Количество запасов и	Протокол экспертизы запасов,	
			S, км <sup>2</sup>	с.ш.			в.д.				
			4	68	59	49,36	32	52	1,68		
			5	68	59	51,46	32	52	7,48		
			6	68	59	51,96	32	52	26,48		
			7	68	59	48,56	32	52	23,89		
			8	68	59	44,96	32	52	17,99		
			9	68	59	44,16	32	52	13,09		
			10	68	59	41,06	32	51	47,39		
			11	68	59	38,26	32	51	42,78		
			12	68	59	32,66	32	51	23,99		
			13	68	59	32,89	32	51	23,25		
			14	68	59	34,9	32	51	27,85		
			15	68	59	37,32	32	51	28,52		
			16	68	59	39,63	32	51	23,1		
			17	68	59	41,95	32	51	23,37		
			18	68	59	41,15	32	51	36,38		
			19	68	59	42,2	32	51	45,6		
			20	68	59	43,56	32	51	59,5		
			21	68	59	45,92	32	52	4,77		

Министр природных ресурсов и экологии Мурманской области



*Handwritten signature in blue ink.*

А.Б. Багрова  
03.12.2020

**Перечень участков недр местного значения по Мурманской области**  
(наименование субъекта Российской Федерации)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв.км. (S) Географические координаты угловых точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование)
			S	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)			
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.					
1	2	3	4								5		6	7	8
1.	Облицовочные камни	участок недр "Кийявр", площадь 0,2 км <sup>2</sup> , муниципальное образование Кольский муниципальный район Мурманской области	0,2	1	68	58	10	34	55	28	-	-	-	-	-
				2	68	58	25	34	55	43					
				3	68	58	23	34	56	17					
				4	68	58	08	34	56	08					

Министр природных ресурсов,  
экологии и рыбного хозяйства  
Мурманской области

  
  
 м.п. **С.Н. Абаринов**