

"УТВЕРЖДАЮ"



И.О. Руководителя Федерального агентства
по недропользованию

П.В. Садовник
2011 г.

Перечень участков недр по Мурманской области, предлагаемых для предоставления в пользование на 2011 г.

(протокол от 18.03.2011 № 39 (268), от 20.05.2011 № 46 (275))

Твердые полезные ископаемые

Раздел: Геологическое изучение за счет средств недропользователей

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км. (S) Географические координаты крайних точек участка недр						Ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Экспертный орган, номер, дата оценки ресурсов	Орган осуществляющий предоставление участка недр в пользование	Письмо уполномоченного органа о наличии (отсутствии) ООИП на участке недр (номер, дата)		
			S	с.ш.				в.д.						
				№	град	мин.	сек.	град					мин.	сек.
1	2	3	4						5	6	7	8		
1	ильменит-титано-магнититовые руды	Участок Майявр, Мончегорский район	3,6	1	67	45	36	32	42	27	Прогнозные ресурсы кат. P ₂ руды - 70 млн.т, TiO ₂ - 3,6 млн.т, V ₂ O ₅ 350 тыс.т	Протокол ТКЗ от 18.12.98 г. №18-98	Роснедра	Письмо Комитета природопользования и экологии Мурманской области № 23-07/2932 от 25.11.2009. Письмо ФГУ "Лapplандский государственный природный биосферный заповедник" № 347 от 25.10.2010 г.
			2	67	44	56	32	45	50					
			3	67	43	43	32	48	20					
			4	67	43	31	32	47	24					
			5	67	44	36	32	45	19					
			6	67	45	16	32	42	18					
2	апатитовые руды	Участок Массив Салмагора, Апатитский район	24,0	1	67	19	00	33	27	00	Прогнозные ресурсы кат. P ₂ (P ₂ O ₅) 15 млн.т	Протокол НТС Мурмангеолком № 140 от 12.02.97 г	Мурманскнедра	Письмо Комитета природопользования и экологии Мурманской области № 23-07/2937 от 25.11.2009
			2	67	19	00	33	27	00					
			3	67	19	00	33	33	00					
			4	67	16	00	33	33	00					

1	2	3	4								5	6	7	8
3	железные руды	Чудьяяр, Северный железородный район	1320	1	68	37	45	33	19	11	Прогнозные ресурсы кат.Р ₃ - 1970 млн.т	Протокол НТС Мурманскнедра от 26.04.2011 г. № 06-04/11	Роснедра	Письмо Комитета промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области № 16/902-ОК от 26.04.2011 Письмо о согласовании включения объекта в перечень от 25.04.2011 № 02/135 направлено в Департамент государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности Минприроды России
			2	68	43	21	33	33	11					
			3	68	34	30	33	54	57					
			4	68	15	53	34	31	24					
			5	68	11	02	34	12	56					
			6	68	01	23	34	31	51					
			7	68	00	07	34	21	08					
			8	68	09	37	34	00	50					
			9	68	19	43	33	47	46					
			10	68	29	22	33	38	01					
4	железные руды	Пинкельяр, Северный железородный район	900	1	68	43	41	33	37	42	Прогнозные ресурсы кат.Р ₃ - 720 млн.т	Протокол НТС Мурманскнедра от 26.04.2011 г. № 06-04/11	Роснедра	
			2	68	44	36	33	56	30					
			3	68	39	00	34	15	51					
			4	68	25	12	34	58	12					
			5	68	15	34	35	16	15					
			6	68	11	21	35	03	50					
			7	68	24	27	34	36	52					
			8	68	40	04	33	45	46					

Заместитель начальника

Управления геологии твердых полезных ископаемых
Федерального агентства по недропользованию



С.А. Аксенов

"УТВЕРЖДАЮ"

Руководитель Федерального агентства
по недропользованию

А.А. Ледовских

"05" июня 2011 г.



Изменение № 1

в Перечень участков недр по Мурманской области, предлагаемых для предоставления в пользование на 2011 г.

Твердые полезные ископаемые

Раздел: Геологическое изучение за счет средств недропользователей

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км. (S) Географические координаты крайних точек участка недр							Ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Экспертный орган, номер, дата оценки ресурсов	Орган осуществляющий предоставление участка недр в пользование	Письмо уполномоченного органа о наличии (отсутствие) ООПТ на участке недр (номер, дата)	
			S	с.ш.			в.д.							
				№	гра	мин	сек.	гра	мин					сек.
1	2	3	4							5	6	7	8	
3	железные руды	Чудъявр, Северный железорудный район	1228	1	68	37	45,00	33	19	11,00	Прогнозные ресурсы кат.Р ₃ - 1970 млн.т	Протокол НТС Мурманскнедра от 26.04.2011 г. № 06-04/11	Роснедра	Письмо Комитета промышленного развития, экологии и природопользования Мурманской области № 16/902-ОК от 26.04.2011
				2	68	43	21,00	33	33	11,00				
				3	68	34	30,00	33	54	57,00				
				4	68	15	53,00	34	31	24,00				
				5	68	11	2,00	34	12	56,00				
				6	68	04	37,68	34	25	34,09				
				7	68	02	41,93	34	15	41,12				
				8	68	09	37,00	34	00	50,00				
				9	68	14	51,03	33	59	37,13				
				10	68	17	10,08	33	55	47,62				
				11	68	18	14,77	33	49	22,04				
				12	68	29	22,00	33	38	1,00				

Заместитель начальника
Управления геологии твердых полезных ископаемых
Федерального агентства по недропользованию

С.А. Аксенов