



№ 281
от 31.05.2022



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

31.05.2022

№ 281

Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2022 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии

В соответствии с пунктом 2 части второй статьи 16 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», подпунктом «г» пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 06.04.2004 № 171 «Вопросы Федерального агентства по недропользованию», приказа Минприроды России и Роснедр от 28.10.2021 № 807/22 «Об утверждении Порядка подготовки перечней участков недр (за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения) для геологического изучения недр, для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, или для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых», а также на основании решения заседания Комиссии по включению участков недр в перечень участков недр (за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения) для геологического изучения недр, для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, или для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых (Протокол от 24.05.2022 № ДД-04-66/8-пу), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Перечень участков недр, предлагаемых в 2022 году для разведки и добычи полезных ископаемых, геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии (твердые полезные ископаемые), согласно Приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства по недропользованию О.С. Каспарова.

Руководитель


Е.И. Петров

Приказ подготовлен Управлением геологии твердых полезных ископаемых
Федерального агентства по недропользованию.

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)

О.С. Каспаров	- 1 экз. (копия)
Д.Н. Данилин	- 1 экз. (копия)
А.В. Руднев	- 1 экз. (копия)
М.А. Айвазова	- 1 экз. (копия)
Центрсибнедра	- 1 экз. (копия)
Дальнедра	- 1 экз. (копия)
Севзапнедра	- 1 экз. (копия)
Югнедра	- 1 экз. (копия)
Якутнедра	- 1 экз. (копия)

Трифорова Ю.А.
(499) 254 11 11 (18-29)



**Дополнение № 8 к Перечню участков недр, предлагаемых в 2022 году
для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых,
осуществляемых по совмещенной лицензии**

(протокол от 24.05.2022 № ДД-04-66/8-пу)

группа полезных ископаемых: **твердые полезные ископаемые**

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв.км. (S)						Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов или прогнозных ресурсов (экспертный)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона (конкурса), полномочия по проведению аукциона (конкурса)		
			Географические координаты												
			S	с.ш.			в.д.								
№ точ.	град.	мин.		сек.	град.	мин.	сек.								
1	2	3	4						5	6	7	8	9		
Республика Саха (Якутия)															
I	золото из россыпных месторождений	руч. Верхняя Амунахта с притоками руч. Мостовой и руч. Якут местоположение: МО "Нерюнгринский район"	0,98	Контур 1 (S - 0,14)						Запасы: С ₁ - 1 кг С ₂ - 45 кг Забаланс: С ₂ - 27 кг	РКЗ Госкомгеологии РС (Я), №571 от 27.12.2001	разведка и добыча	Аукцион	III квартал Якутнедра	
				1	55	54	53,29	124	59						31,92
				2	55	54	51,29	124	59						46,92
				3	55	54	35,29	124	59						39,92
				4	55	54	37,29	124	59						24,92
				Контур 2 (S - 0,11)											
				1	55	53	37,29	124	59						04,92
				2	55	53	36,29	124	59						16,92
				3	55	53	18,29	124	59						13,92
				4	55	53	21,29	124	59						01,92
				Контур 3 (S - 0,05)											
				1	55	51	37,29	124	58						13,91
				2	55	51	36,28	124	58						20,91
				3	55	51	24,28	124	58						10,91
				4	55	51	28,28	124	58						03,91
				Контур 4 (S - 0,68)											
				1	55	52	52,29	124	58						07,91
				2	55	52	35,29	124	57						25,91
				3	55	52	27,29	124	56						48,91
				4	55	52	04,29	124	56						21,91
5	55	52	06,29	124	56	14,91									
6	55	52	26,29	124	56	32,91									
7	55	52	24,29	124	55	58,91									
8	55	52	23,29	124	55	32,91									
9	55	52	27,29	124	55	31,91									
10	55	52	28,29	124	56	00,91									
11	55	52	32,29	124	56	31,91									
12	55	52	41,29	124	57	17,91									
13	55	52	57,29	124	58	00,91									

1	2	3	4							5	6	7	8	9	
Республика Карелия															
2	руда молибденовая	Лобаш местоположение: Беломорский район	6,89	1	64	32	06	33	02	00	Запасы: С ₁ : руда - 82300 тыс.т. Мо - 56.4 тыс. т С ₂ : руда - 121436 тыс. т Мо - 71.2 тыс. т Ресурсы: Р ₁ : руда - 27400 тыс.т Мо - 12,8 тыс. т	ЦКЗ Мингео СССР, №30 от 14.02.1991 НТС ФГБУ "ВИМС", №2 от 04.02.2021	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Севзапнедра
				2	64	33	51	33	02	00					
				3	64	33	51	33	04	40					
				4	64	32	06	33	04	40					
3	платина, палладий из коренных (рудных) месторождений	Луккулайсваарская площадь местоположение: Лоухский район	40,15	1	66	20	38,47	30	47	12,85	палладий Ресурсы: Р ₂ - 19,04 т платина Ресурсы: Р ₂ - 8,26 т	ФГБУ "ЦНИГРИ", №5 от 20.12.2011	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Севзапнедра
				2	66	20	38,73	31	00	18,31					
				3	66	18	05,52	31	00	10,43					
				4	66	18	02,88	30	54	53,03					
				5	66	18	59,42	30	49	25,28					
				6	66	18	58,7	30	47	24,1					
Томская область															
4	опал сырец	Томское месторождение опала местоположение: Томский район	0,01	1	56	27	02,14	85	07	50,37	С ₁ - 83,86 т С ₂ - 235,75 т	ГКЗ, №5555 от 30.10.2018	разведка и добыча	Аукцион	III квартал Центрсибнедра
				2	56	27	00,44	85	07	54,15					
				3	56	26	59,21	85	07	48,36					
				4	56	26	59,67	85	07	46,88					
				5	56	26	59,97	85	07	45,4					
Приморский край															
5	железные руды	месторождение Смольно-Долинское местоположение: Лесозаводский городской округ	12,08	1	45	18	47,43	133	41	15,03	железные руды Запасы: С ₂ - 90000 тыс. т Ресурсы: Р ₁ - 15000 тыс. т	ГБЗ ПИ на 01.01.2021 ФГБ ВИМС, №4 от 06.03.2012	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
				2	45	18	58,23	133	41	07,23					
				3	45	20	21,23	133	42	02,23					
				4	45	21	05,83	133	44	52,54					
				5	45	19	53,93	133	45	30,44					

1	2	3	4							5	6	7	8	9	
Республика Калмыкия															
6	соль самосадочная (поваренная)	Озеро Малое Басинское местоположение: Черноземельский район	0,39	1	46	5	2,56	47	3	41,89	С ₁ - 3 тыс. т	ТКЗ УПР по Республике Калмыкия, №4 от 31.05.2004	разведка и добыча	Аукцион	III квартал Югнедра
				2	46	5	4,85	47	3	38,73					
				3	46	5	20,17	47	3	38,39					
				4	46	5	17,14	47	3	54,18					
				5	46	5	22,68	47	4	3,85					
				6	46	5	18,86	47	4	15,22					
				7	46	5	5,50	47	4	23,72					
				8	46	5	4,05	47	4	20,26					
				9	46	5	6,86	47	4	15,15					
				10	46	5	4,18	47	4	8,39					
				11	46	5	8,78	47	4	2,84					
				12	46	5	2,54	47	3	46,44					