



113559 405100

№ 523

от 25.08.2023



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

25.08.2023№ 523

Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2023 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 (протоколы от 07.08.2023 № АГ-03-66/28-ПУ, от 23.08.2023 № АГ-03-66/30-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Перечень участков недр, предлагаемых в 2023 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для 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 А.А. Гермаханова.

И.о. Руководителя

Д.Н. Данилин

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

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)
А.А. Гермаханов - 1 экз. (копия)
Д.Н. Данилин - 1 экз. (копия)
А.В. Руднев - 1 экз. (копия)
Д.Д. Жуков - 1 экз. (копия)
Центрсибнедра - 1 экз. (копия)
Дальнедра - 1 экз. (копия)

Павлова А.А.
(499) 254 11 11 (18-29)

Дополнение № 31 к Перечню участков недр, предлагаемых в 2023 году

**для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии
(протоколы от 07.08.2023 № АГ-03-66/28-ПУ, от 23.08.2023 № АГ-03-66/30-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 категорий) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов или прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона, полномочия по проведению аукциона		
			Географические координаты крайних точек участка недр (ГСК-2011)												
			с.ш.			в.д.									
S			№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.						
1	2	3	4						5	6	7	8	9		
Чукотский автономный округ															
1	золото из россыпных месторождений	ручей Гилгил, правый приток р. Каменка местоположение: Провиденский район	1,47	1	65	51	16,262	-176	-07	-26,285	С ₁ - 148 кг	ГБЗ ПИ на 01.01.2022	разведка и добыча	аукцион	III квартал Дальнедра
				2	65	51	48,734	-176	-04	-43,711					
				3	65	51	50,264	-176	-02	-29,966					
				4	65	51	38,339	-176	-01	-27,812					
				5	65	51	34,198	-176	-01	-31,621					
				6	65	51	33,843	-176	-01	-59,802					
				7	65	51	42,542	-176	-02	-41,731					
				8	65	51	37,890	-176	-04	-34,058					
				9	65	51	06,587	-176	-07	-14,908					
2	золото из россыпных месторождений	ручей Коррида, левый приток р. Малый Ээттикыт местоположение: Провиденский район	0,86	1	66	15	06,547	-176	-02	-16,483	С ₁ - 31 кг	ГБЗ ПИ на 01.01.2022	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	III квартал Дальнедра
				2	66	15	32,203	-176	-01	-15,480					
				3	66	15	41,339	-175	-59	-25,239					
				4	66	15	34,125	-175	-59	-19,423					
				5	66	15	19,773	-176	-00	-55,109					
				6	66	14	59,656	-176	-01	-56,406					
3	золото из россыпных месторождений, золото из россыпных месторождений ранее нарушенных добычей	ручей Пепенвеем, правый приток р. Ватамкайваам местоположение: Провиденский район	2,08	1	65	51	38,390	-175	-31	-16,694	золото россыпное Балансовые запасы: С ₁ - 158 кг, Прогнозные ресурсы Р ₁ - 54 кг золото техногенное Р ₁ - 143 кг	ГБЗ ПИ на 01.01.2022 НТС Чукотнедра, №21 от 17.10.2022	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	III квартал Дальнедра
				2	65	51	33,338	-175	-30	-57,890					
				3	65	50	50,429	-175	-32	-20,460					
				4	65	50	18,051	-175	-33	-12,653					
				5	65	49	49,203	-175	-33	-38,662					
				6	65	49	38,282	-175	-34	-16,724					
				7	65	49	47,522	-175	-34	-31,844					
				8	65	49	55,976	-175	-34	-03,860					
				9	65	50	19,462	-175	-33	-40,034					
				10	65	50	32,958	-175	-33	-30,521					
				11	65	51	06,159	-175	-34	-12,468					
				12	65	51	09,812	-175	-33	-51,925					

1	2	3	4							5	6	7	8	9	
				13	65	50	35,575	-175	-33	-09,102					
				14	65	51	03,748	-175	-32	-26,212					
				15	65	51	09,036	-175	-32	-14,960					
				16	65	51	42,421	-175	-33	-15,669					
				17	65	51	47,770	-175	-32	-58,463					
				18	65	51	16,596	-175	-32	-01,386					
4	золото из россыпных месторождений	ручей Хитрец, левый приток р. Ээттикыт местоположение: Провиденский район	1,25	1	66	14	12,402	-176	-02	-29,452	C ₁ - 69 кг	ГБЗ ПИ на 01.01.2022	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	III квартал Дальнедра
				2	66	14	23,460	-176	-01	-53,496					
				3	66	14	34,939	-175	-59	-13,385					
				4	66	14	24,056	-175	-59	-10,772					
				5	66	14	10,829	-176	-00	-29,570					
				6	66	14	02,286	-176	-02	-18,148					
Республика Тыва															
5	шпат плавиковый, руда на редкоземельные элементы, руды железные, сульфат бария (барит), руда на стронций, руда молибденовая	Карасугское месторождение местоположение: Чаа-Хольский район	14,42	1	51	20	39,368	92	5	54,915	шпат плавиковый Забалансовые: C _{1звб} - 18342 тыс. т ресурсы P ₁ - 94858 тыс. т P ₂ - 46922 тыс. т цериевые редкоземельные металлы ресурсы P ₁ - 115 тыс. т P ₂ - 3700 тыс. т железо ресурсы P ₁ - 336639,1 тыс. т P ₂ - 136038 тыс. т P ₃ - 14732 тыс. т сульфат бария (барит) ресурсы P ₁ - 178462,7 тыс. т P ₂ - 70339 тыс. т оксид стронция ресурсы P ₁ - 36165,7 тыс. т P ₂ - 17535 тыс. т молибден ресурсы P ₁ - 202223 т P ₂ - 79600 т	ГБЗ ПИ на 01.01.2022	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Центрсибнедра
				2	51	19	35,367	92	8	31,821					
				3	51	18	32,866	92	9	2,423					
				4	51	18	6,065	92	8	23,622					
				5	51	18	55,066	92	5	32,215					
				6	51	20	12,067	92	3	59,411					