



113682 357109

№ 547

от 11.09.2023



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

11.09.2023№ 547

О внесении изменений в приказ Федерального агентства по недропользованию от 05.07.2023 № 398 «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 целях уточнения сведений о запасах твердых полезных ископаемых участка недр Депутатское оловорудное месторождение, включенного в 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, утвержденный приказом Федерального агентства по недропользованию от 05.07.2023 № 398, руководствуясь пунктом 2 части второй статьи 16 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», 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 29.06.2023 № АГ-03-66/20-ПУ, от 18.07.2023 № ДД-03-66/25-ПУ, от 18.08.2023 № АГ-03-66/29-ПУ, от 23.08.2023 № АГ-03-66/30-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Приложение к приказу Роснедр от 05.07.2023 № 398 «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» изложить в редакции 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)
Уралнедра - 1 экз. (копия)

Павлова А.А.
(499) 254 11 11 (18-29)

**Дополнение № 26 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 29.06.2023 № АГ-03-66/20-ПУ, от 18.07.2023 № ДД-03-66/25-ПУ, от 18.08.2023 № АГ-03-66/29-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 категории) (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												
			S	с.ш.			в.д.								
№ точ.	град.	мин.		сек.	град.	мин.	сек.								
1	2	3	4							5	6	7	8	9	
Челябинская область															
1	песок кварцевый (для стекольной промышленности)	Центральный участок Ерофеевского месторождения стекольных песков местоположение: Еткульский район	0,66	1	54	51	40,400	61	19	40,420	В - 2491,9 тыс.т С ₁ - 6477 тыс. т	ГКЗ, №8038 от 17.03.1978	разведка и добыча	Аукцион	III квартал Роснедра
			2	54	51	36,400	61	19	59,420						
			3	54	51	15,400	61	19	57,420						
			4	54	51	0,400	61	19	44,420						
			5	54	50	54,400	61	19	48,420						
			6	54	50	45,400	61	19	44,420						
			7	54	50	51,400	61	19	23,430						
			8	54	50	51,400	61	19	20,420						
Чукотский автономный округ															
2	золото из россыпных месторождений, золото из россыпных месторождений ранее нарушенных добычей	Месторождение россыпного золота руч. Малютка, прав.пр. руч. Зеркальный 1-й местоположение: Билибинский район	0,23	1	66	9	22,277	166	3	41,364	золото россыпное С ₁ - 22 кг золото техногенное Ресурсы Р ₁ - 22 кг	ТКЗ Чукотгеолкома от 29.09.1995 НТС Чукотнедра, №7 от 24.03.2021	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра
			2	66	9	22,887	166	3	43,614						
			3	66	9	13,777	166	3	59,463						
			4	66	9	3,276	166	4	11,612						
			5	66	8	48,425	166	4	52,632						
			6	66	8	34,856	166	4	28,620						
			7	66	8	39,846	166	4	11,600						
			8	66	8	50,096	166	4	34,821						
			9	66	9	1,716	166	4	4,372						
			10	66	9	18,257	166	3	47,483						
Республика Саха (Якутия)															
3	золото из россыпных месторождений, золото из россыпных месторождений ранее нарушенных добычей	руч. Энгузиатов, правый приток Ильдикэлээх местоположение: МО "Усть-Янский улус	16,61	1	70	54	14,000	134	18	38,000	золото россыпное Запасы: В - 10 кг С ₁ - 1494 кг С ₂ - 16 кг Забаланс:	РКЗ Госкомгеологии РС (Я), №26 от 03.04.1997 РКЗ Госкомгеологии РС (Я), №28 от 15.06.1999	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Якутнедра
			2	70	54	38,000	134	24	11,000						
			3	70	54	29,000	134	27	10,000						
			4	70	53	56,000	134	30	8,000						
			5	70	51	35,000	134	39	43,000						
			6	70	51	8,000	134	38	23,000						

1	2	3 (район)"	4							5	6	7	8	9		
			7	70	51	57,000	134	32	27,000							
				8	70	52	30,000	134	32	3,000	C ₁ - 135 кг золото техногенное Ресурсы: P ₁ - 32 кг					
				9	70	53	42,000	134	28	34,000						
				10	70	54	14,000	134	24	19,000						
				11	70	53	51,000	134	18	58,000						
4	руда оловянная, олово из отвалов рудных месторождений, песок на олово, индий	Депутатское оловорудное месторождение местоположение: МО "Усть-Янский улус (район)"	18,52	1	69	15	30,500	139	50	30,400		олово рудное запасы: B - 16064 т C ₁ - 182234 т C ₂ - 57518 т Забаланс: C _{1заб} - 5881 т C _{2заб} - 233 т Ресурсы: P ₁ - 86000 т P ₂ - 7000 т P ₃ - 57416 т олово техногенное запасы C ₁ - 4012 т олово россыпное запасы: B - 1 т C ₁ - 1355 т C ₂ - 32 т Забаланс: C _{1заб} - 48 т индий запасы: C ₂ - 513,3 т	ГКЗ, №5260 от 01.01.1967	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Роснедра
				2	69	16	15,800	139	45	54,900						
				3	69	17	4,900	139	46	45,000						
				4	69	17	4,600	139	57	39,800						
				5	69	16	10,300	139	56	45,700						
				6	69	15	35,600	139	55	20,600						
				7	69	15	20,500	139	52	15,400						
5	золото из россыпных месторождений	р. Селигдар, правый приток р. Алдан (участок Каменистый) местоположение: МО "Алданский район"	4,64	1	58	32	29,481	125	14	18,171	Запасы: B - 468 кг C ₁ - 2284 кг Забаланс: C ₁ - 795 кг	ТКЗ, №181 от 09.06.1976	разведка и добыча	Аукцион	III квартал Якутнедра	
				2	58	32	44,482	125	14	14,171						
				3	58	32	53,481	125	16	26,177						
				4	58	32	39,48	125	17	25,179						
				5	58	31	56,479	125	18	50,181						
				6	58	30	40,477	125	20	13,182						
				7	58	30	3,476	125	20	26,182						
				8	58	30	2,476	125	20	0,181						
				9	58	30	28,477	125	19	49,181						
				10	58	30	34,477	125	19	39,181						
				11	58	31	45,479	125	18	14,179						
				12	58	32	37,481	125	16	44,177						