



№ 6
от 15.01.2025



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

15.01.2025

№ 6

О внесении изменений в приказ Федерального агентства по недропользованию от 27.12.2024 № 908 «Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2025 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии»

В целях корректировки сведений о полномочиях на проведение аукционов на право пользования недрами в отношении участка недр Пильненское рудное поле и участка недр р. Тимптон участок Колбочи, включенных в Перечень участков недр, предлагаемых в 2025 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 27.12.2024 № 908 «Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2025 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии», руководствуясь пунктом 2 части второй статьи 16 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», п р и к а з ы в а ю:

1. Пункт 1 (Забайкальский край) и пункт 26 (Республика Саха (Якутия)) Дополнения № 2 к Перечню участков недр, предлагаемых в 2025 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, утвержденного приказом Роснедр от 27.12.2024 № 908 «Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2025 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.

Руководитель

О.В. Казанов

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)
Якутнедра - 1 экз. (копия)
Дальнедра - 1 экз. (копия)

Козырка О.И..
(499) 254 11 11 (11-19)

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)
Якутнедра - 1 экз. (копия)
Дальнедра - 1 экз. (копия)

Козырка О.И..
(499) 254 11 11 (11-19)

**Перечень участков недр, предлагаемых в 2025 году для разведки и добычи полезных ископаемых,
для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии
(Изменение № 1 в Дополнение № 2)**

(протокол от 26.12.2024 № АГ-03-66/48-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 крайних точек участка недр (ГСК-2011)												
			S	с.ш.			в.д.								
№ точ.	град.	мин.		сек.	град.	мин.	сек.								
1	2	3	4							5	6	7	8	9	
Забайкальский край															
1	золото из коренных (рудных) месторождений, серебро из коренных (рудных) месторождений	Пильненское рудное поле местоположение: Сретенский район	33,15	1	52	48	32,087	118	37	02,896	золото рудное запасы: C ₂ – 7 841 кг. C _{2заб} – 535 кг. ресурсы: P ₁ – 2 400 кг P ₂ – 7 900 кг серебро рудное запасы: C ₂ – 1,7 т	ТКЗ Забайкалнедра: №901 от28.04.2012 №867 от30.07.2010 Комиссия Роснедр по апробации прогнозных ресурсов (ТПИ) № АГ-04-85/55-апр от 04.12.2024	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	I квартал Роснедра
			2	52	48	32,088	118	32	0,885						
			3	52	48	51,172	118	31	59,884						
			4	52	49	48,174	118	31	44,884						
			5	52	51	12,088	118	35	57,895						
			6	52	50	27,086	118	41	2,904						
Республика Саха (Якутия)															
26	золото из россыпных месторождений	р. Тимптон участок Колбочи местоположение: Нерюнгринский район	11,2	1	55	59	22,290	125	09	38,950	запасы: C ₁ – 119 кг C ₂ – 16 кг C _{1заб} – 2 кг	РКЗ, № 458, 1997 г. РКЗ, №153, 2010 г.	разведка и добыча	аукцион	I квартал Якутнедра
			2	55	59	21,290	125	09	49,950						
			3	55	59	22,290	125	10	33,950						
			4	55	59	22,290	125	11	23,950						
			5	55	59	37,290	125	11	58,950						
			6	55	59	42,290	125	12	18,950						
			7	55	59	42,290	125	12	38,950						
			8	55	59	42,290	125	12	58,950						
			9	55	59	33,290	125	13	08,950						
			10	55	59	32,290	125	13	08,950						
			11	55	59	37,290	125	13	48,960						
			12	55	59	32,290	125	13	53,960						
			13	55	59	27,290	125	14	23,960						
			14	55	59	22,290	125	14	38,960						

1	2	3	4						5	6	7	8	9	
			15	55	59	27,290	125	14	53,960					
			16	55	59	27,290	125	15	23,960					
			17	55	59	32,290	125	15	43,960					
			18	55	59	47,290	125	16	08,960					
			19	55	59	32,290	125	16	23,960					
			20	55	59	27,290	125	16	13,960					
			21	55	59	17,290	125	16	13,960					
			22	55	59	02,290	125	16	19,960					
			23	55	58	54,290	125	15	42,960					
			24	55	58	46,290	125	14	43,960					
			25	55	58	41,290	125	14	34,960					
			26	55	58	41,290	125	14	16,960					
			27	55	58	40,290	125	13	58,960					
			28	55	58	43,290	125	13	31,950					
			29	55	58	44,290	125	13	07,950					
			30	55	58	39,290	125	12	38,950					
			31	55	58	40,290	125	12	24,950					
			32	55	58	36,290	125	11	48,950					
			33	55	58	33,290	125	11	03,950					
			34	55	58	31,290	125	09	52,950					
			35	55	58	36,290	125	08	49,940					
			36	55	58	57,290	125	09	11,940					
			37	55	59	03,290	125	09	22,950					
			38	55	59	17,290	125	09	23,960					
			39	55	59	17,290	125	09	28,960					