



№ 101
от 05.03.2022



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

05.03.2022

№ 101

О внесении изменений в приказ Федерального агентства по недропользованию от 18.02.2022 № 72 «Об утверждении Перечня участков недр для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, предлагаемых для предоставления в пользование в 2022 году»

В целях устранения технической ошибки, п р и к а з ы в а ю:

1. Приложение № 2 к приказу Федерального агентства по недропользованию от 18.02.2022 № 72 «Об утверждении Перечня участков недр для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, предлагаемых для предоставления в пользование в 2022 году» изложить в редакции 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)

Севзапнедра - 1 экз. (копия)

Якутнедра - 1 экз. (копия)

Дальнедра - 1 экз. (копия)

Трифорова Ю.А.
(499) 254 11 11 (11-19)

**Изменение № 1 в Перечень участков недр,
предлагаемых для предоставления в пользование на 2022 год, для разведки и добычи,
а также геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых,
осуществляемых по совмещенной лицензии**

(протокол от 18.02.2022 № ОК-04-66/1-пу)

группа полезных ископаемых: **твердые полезные ископаемые**

№ п/п в утвержденном Перечне	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 предоставлен ия 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)															
5	золото из россыпных месторождений, золото из россыпных месторождений ранее нарушенных добычей	р. Большой Тарын (участок Правая терраса) местоположение: Оймяконский улус (район)	3,41	1	63	56	42,2	143	26	42,66	золото россыпное Запасы: С ₁ - 1012 кг Забаланс: С ₁ - 114 кг Ресурсы: Р ₁ - 270 кг золото техногенное Ресурсы: Р ₂ - 336 кг	РКЗ Госкомгеология РС(Я), №627 от 21.11.2002 №606 от 22.08.2002	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Роснедра
			2	63	57	27,2	143	26	37,66						
			3	63	57	29,2	143	26	42,66						
			4	63	57	06,2	143	27	50,66						
			5	63	56	44,2	143	28	37,66						
			6	63	56	20,2	143	29	18,66						
			7	63	56	03,2	143	29	34,66						
			8	63	55	57,2	143	30	03,66						
			9	63	55	42,2	143	30	28,66						
			10	63	55	37,2	143	30	17,66						
			11	63	55	47,11	143	29	48,17						
			12	63	55	51,18	143	29	28,08						
			13	63	55	50,55	143	29	03,59						
6	золото из россыпных месторождений	р. Большой Тарын - Березовый, правый приток р. Индигирка и р. Большой Тарын, правый приток р. Индигирка (низовье) местоположение: МО "Оймяконский район"	6,63	1	64	12	24,24	142	58	49,65	Запасы: С ₁ - 1989 кг С ₂ - 499 кг Забаланс: С ₁ - 30 кг Ресурсы: Р ₁ - 660 кг	РКЗ Госкомгеология РС (Я), №627 от 21.11.2002 НТС Якутнедра, №43 от 29.05.2019	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Роснедра
			2	64	10	28,23	143	02	34,65						
			3	64	10	09,23	143	01	59,65						
			4	64	10	13,23	143	01	03,65						
			5	64	10	39,24	143	00	09,65						
			6	64	10	47,24	142	59	34,65						
			7	64	10	39,24	142	58	27,64						
			8	64	10	45,24	142	58	24,65						
			9	64	11	06,24	142	59	09,65						
			10	64	11	59,24	142	57	29,65						

1	2	3	4								5	6	7	8	9
Приморский край															
2	руда оловянная, руда вольфрамовая, серебро из коренных (рудных) месторождений, руда цинковая, руда свинцовая, руда медная, руда на висмут, руда на кадмий, руда на индий	Месторождение Тигриное местоположение: Красноармейский муниципальный район	8,52	1	46	10	46,24	135	51	24,49	треохокись вольфрама Запасы: В - 14322 т С ₁ - 45538 т С ₂ - 8454 т Забаланс: В - 536 т С ₁ - 5102 т С ₂ - 20979 т индий Ресурсы: Р ₁ - 790 т кадмий Ресурсы: Р ₁ - 2500 т олово Запасы: В - 37520 т С ₁ - 132974 т С ₂ - 15586 т Забаланс: В - 612 т С ₁ - 11555 т С ₂ - 57119 т серебро Запасы: С ₂ - 850 т Забаланс: С ₂ - 120.6 т висмут Ресурсы: Р ₁ - 7.5 тыс. т медь Ресурсы: Р ₁ - 98 тыс. т свинец Ресурсы: Р ₁ - 60 тыс. т цинк Ресурсы: Р ₁ - 350 тыс. т	ГКЗ Минприроды России, №411 от 03.01.1997 НТС Приморнедра, №435 от 11.09.2020	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Роснедра
				2	46	12	12,24	135	51	24,5					
				3	46	12	12,24	135	53	54,5					
				4	46	10	46,24	135	53	54,5					