



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

#### **ПРИКАЗ**

г. МОСКВА

05.03.2012

Nº 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, приказываю:

- 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. Касиарова.

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)

Трифонова 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 утвержд енном Перечне	ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)			Обп	цая плоп	цадь, кв.	см. (S)			Запасы и	Протокол экспертизы	Вид пользования	Форма	Планируемые сроки
			Географические координаты								прогнозные	запасов или прогнозных	недрами	предоставлен	проведения аукциона
			S	с.ш.				в.д.			ресурсы	ресурсов (экспертный		ия участка	(конкурса),
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град	мин.	сек.	(с указанием категории) (ед. изм.)	орган, номер, дата)		недр в пользование	полномочия по проведению аукциона (конкурса)
1	2	3					4				5	6	7	8	9
Республи	ка Саха (Якутия)														
5	золото из	р. Большой Тарын	3,41	1	63	56	42,2	143	26	42,66	Запасы: С <sub>1</sub> - 1012 кг Забаланс: С <sub>1</sub> - 114 кг Ресурсы: Р <sub>1</sub> - 270 кг золото техногенное Ресурсы: Р <sub>2</sub> - 336 кг	Госкомгеология РС(Я), №627 от 21.11.2002 №606 от 22.08.2002 добыча	изучение, разведка и	Аукцион	I квартал Роснедра
	россыпных	(участок Правая терраса)		2	63	57	27,2	143	26	37,66					
Sec.	месторождений,	ений,		3	63	57	29,2	143	26	42,66					
2.33	золото из	местоположение:		4	63	57	06,2	143	27	50,66					
	россыпных	Оймяконский улус (район)		5	63	56	44,2	143	28	37,66					
	месторождений рансе нарушенных добычей			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	р. Большой Тарын -	6,63	1	64	12	24,24	142	58	49,65	Запасы: С <sub>1</sub> - 1989 кг С <sub>2</sub> - 499 кг Забаланс: С <sub>1</sub> - 30 кг Ресурсы: Р <sub>1</sub> - 660 кг	Госкомгеология РС (Я), изуч №627 от 21.11.2002 разве	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Роснедра
- 8	россыпных	Березовый, правый приток		2	64	10	28,23	143	02	34,65					
	месторождений	р. Индигирка и р.		3	64	10	09,23	143	01	59,65					
2		Большой Тарын, правый		4	64	10	13,23	143	01	03,65					
100		приток р. Индигирка (низовье) местоположение: МО "Оймяконский район"		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
римор	ский край														
<b>римор</b> 2	руда оловянная, руда вольфрамовая, серебро из коренных (рудных) месторождений, руда цинковая, руда свинцовая, руда на висмут, руда на индий	Месторождение Тигриное  местоположение: Красноармейский муниципальный район	8,52	1 2 3 4	46 46 46 46	10 12 12 10	46,24 12,24 12,24 46,24	135 135 135 135	51 51 53 53	24,49 24,5 54,5 54,5	трехокись вольфрама Запасы: В - 14322 т С1 - 45538 т С2 - 8454 т Забаланс: В - 536 т С1 - 5102 т С2 - 20979 т индий Ресурсы: Р1 - 790 т кадмий Ресурсы: Р1 - 2500 т олово Запасы: В - 37520 т С1 - 132974 т С2 - 15586 т Забаланс: В - 612 т С2 - 15586 т Забаланс: С2 - 57119 т серебро Запасы: С2 - 57119 т серебро Запасы: С2 - 57119 т серебро Запасы: С2 - 15586 т Забаланс: С3 - 15580 т Забаланс: С4 - 1555 т С5 - 57119 т серебро Запасы: С5 - 15580 т Забаланс: С	ГКЗ Минприроды России, №411 от 03.01.1997 НТС Приморнедра, №435 от 11.09.2020	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	I квартал Роснедра