



№ 596

от 02.11.2022



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

02.11.2022

№ 596

О внесении изменений в приказ Федерального агентства по недропользованию от 19.09.2022 № 486 «Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2022 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии»

В целях уточнения сведений об участках недр, в части сведений о площади участка недр и виде пользования недрами, включенных в Перечень участков недр, предлагаемых в 2022 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 19.09.2022 № 486, 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 15.09.2022 № ОК-04-66/23-ПУ, от 26.10.2022 № ОК-03-66/27-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Приложение к приказу Роснедр от 19.09.2022 № 486 «Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2022 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 А.А. Гермаханова.

Руководитель

Е.И. Петров

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)
М.А. Айвазова - 1 экз. (копия)
Севзапнедра - 1 экз. (копия)
Приволжскнедра - 1 экз. (копия)
Сибнедра - 1 экз. (копия)

Павлова А.А.
(499) 254 11 11 (18-29)



Дополнение № 14 к Перечню участков недр, предлагаемых в 2022 году
для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых,
осуществляемых по совмещенной лицензии
(протокол от 15.09.2022 № ОК-04-66/23-ПУ, от 28.10.2022 № ОК-03-66/27-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)	Вид пользования недрами	Форма предоставления 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
Оренбургская область															
1	железные руды	Отвалы Новокиевского месторождения местоположение: Муниципальное образование г. Новотроицк	0,46	1	51	30	08,72	58	12	51,91	С ₁ - 3512 тыс. т	ГКЗ, №1532 от 15.12.1956	разведка и добыча	Аукцион	IV квартал Приволжскнедра
				2	51	29	59,71	58	12	43,27					
				3	51	30	02,95	58	12	28,06					
				4	51	30	09,6	58	12	20,04					
				5	51	30	16,71	58	12	19,09					
				6	51	30	23,79	58	12	25					
				7	51	30	27,7	58	12	36,34					
				8	51	30	27,19	58	12	48,33					
				9	51	30	20,11	58	12	58,35					
				10	51	30	17,34	58	12	57,23					
Алтайский край															
2	золото, серебро из месторождений ранее нарушенных добычей	Техногенное месторождение Хвостохранилище Змеиногорской золотоизвлекательной фабрики местоположение: Змеиногорский район	0,2	1	51	10	31,027	82	11	13,7	золото С ₂ - 288 кг серебро С ₂ - 7,1 т	ТКЗ по Алтайскому краю, № 100 от 29.06.2012	разведка и добыча	Аукцион	IV квартал Сибнедра
				2	51	10	40,186	82	11	30,13					
				3	51	10	41,182	82	11	41,14					
				4	51	10	35,864	82	11	42,19					
				5	51	10	31,314	82	11	36,45					
				6	51	10	20,216	82	11	17,03					
				7	51	10	20,979	82	11	10,2					

Республика Карелия											Запасы: С ₁ - 8111 тыс. т С ₂ - 18477 тыс. т Ресурсы: Р ₁ - 88000 тыс. т Р ₂ - 89500 тыс. т	ГКЗ, №752 от 07.08.2002, ФГУП "ВИМС", №4 от 06.03.2012	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	IV квартал Севзапнедра
3	руда хромовая	месторождение Аганозерское	20,59	1	62	13	58,45	36	29	23,59					
		местоположение: Пудожский муниципальный район		2	62	13	58,45	36	29	42,59					
				3	62	13	48,45	36	30	09,59					
				4	62	13	23,45	36	30	54,6					
				5	62	12	44,45	36	31	51,6					
				6	62	11	37,45	36	33	07,61					
				7	62	10	56,45	36	33	01,61					
				8	62	10	18,45	36	32	13,62					
				9	62	10	21,45	36	32	01,61					
				10	62	09	59,45	36	31	29,62					
				11	62	09	34,45	36	30	31,62					
				12	62	09	18,45	36	29	38,62					
				13	62	09	24,45	36	29	26,62					
				14	62	10	09,45	36	29	25,62					
				15	62	10	51,45	36	29	47,61					
				16	62	10	53,45	36	29	35,61					
				17	62	11	25,45	36	28	55,61					
				18	62	11	53,45	36	28	33,6					
				19	62	12	23,45	36	28	35,6					
				20	62	13	06,45	36	29	04,6					
				21	62	13	29,45	36	29	07,6					
				22	62	13	34,45	36	28	49,6					
				23	62	13	50,45	36	28	54,6					