



112734 273107

№ 235

от 27.04.2023



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

27.04.2023№ 235**Об утверждении Перечня участков недр для геологического изучения недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2023 году**

В соответствии с пунктом 2 части второй статьи 16 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»; подпунктом «г» пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 06.04.2004 № 171 «Вопросы Федерального агентства по недропользованию»; приказом Минприроды России и Роснедр от 28.10.2021 № 807/22 «Об утверждении Порядка подготовки перечней участков недр (за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения) для геологического изучения недр, для разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, или для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых», а также на основании решения 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 (протокол от 21.04.2023 № ОК-05-66/14-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить дополнение № 8 к Перечню участков недр для предоставления в пользование с целью геологического изучения недр (углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи), предлагаемых в 2023 году, согласно Приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства по недропользованию О.С. Каспарова.

И.о. руководителя

О.С. Каспаров

Приказ подготовлен Управлением геологии нефти и газа, подземных вод и сооружений Федерального агентства по недропользованию.

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)
О.С. Каспаров - 1 экз. (копия)
Д.Н. Данилин - 1 экз. (копия)
Н.Л. Ерофеева - 1 экз. (копия)
Центрсибнедра - 1 экз. (копия)

Заиченко А.Ю.
(499) 254 11 11 (17- 89)

от 27.04.2023 № 235

Дополнение № 8 к Перечню участков недр для геологического изучения недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2023 году

(Протокол от 21.04.2023 № ОК-05-66/14-ПУ)

группа полезных ископаемых: углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи

№/ № п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв. км (S) Географические координаты угловых точек участка недр													Ресурсы (с указанием категории)	Адрес территориального органа Роснедр, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение	
			ГСК - 2011						СК-42									
			S	№ точ.	с.п.			вд.			с.п.			вд.				
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.			сек.
1	2	3	4													5	6	
Иркутская область																		
1	Воды подземные промышленные	Омолыйский Усть-Кутский район	0,62	1	56	22	37,57	106	11	33,27	56	22	35	106	11	32	Ресурсы кат.Р2: дебет - 25,0 м3/сут, Са - 2284,67 т/год, Na - 118,85 т/год, Mg - 20,21 т/год, Li - 0,78 т/год	664025, г.Иркутск, ул.Российская, 17
				2	56	22	07,57	106	09	35,26	56	22	05	106	09	34		
				3	56	22	16,57	106	09	28,26	56	22	14	106	09	27		
				4	56	22	45,57	106	11	29,27	56	22	43	106	11	28		
				Участок недр расположен в водоохранной зоне р. Лена. Проведение геологоразведочных работ осуществляется в соответствии с требованиями водного законодательства, законодательства в области охраны окружающей среды.						Участок недр расположен в водоохранной зоне р. Лена. Проведение геологоразведочных работ осуществляется в соответствии с требованиями водного законодательства, законодательства в области охраны окружающей среды.								