



№ 463
от 02.09.2022



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

02.09.2022

№ 463

Об утверждении Перечня участков недр для геологического изучения недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2022 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 18.08.2022 № ОК-03-66/19-пу), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить дополнение № 9 к Перечню участков недр для предоставления в пользование с целью геологического изучения недр (углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи), предлагаемых в 2022 году, 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 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)
М.А. Айвазова - 1 экз. (копия)
Е.В. Соболева - 1 экз. (копия)
Югнедра - 1 экз. (копия)

Заиченко А.Ю.
(499) 254 11 11 (17-89)

02.09.2022 № 463

**Дополнение № 9 к Переченю участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование
в 2022 году для геологического изучения с целью поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за счет средств недропользователей**

(Протокол от 18.08.2022 № ОК-03-66/19-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		
			S	№	ГСК - 2011						СК - 42							
					с.ш.			в.д.			с.ш.			в.д.				
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.			мин.	сек.
1	2	3	4												5	6		
Республика Адыгея																		
1	Воды подземные минеральные	Абазехский 2 Майкопский район	0,13	1	44	20	45,605	40	11	53,168	44	20	45,976	40	11	58,136	не числятся	34411, г.Ростов-на-Дону пр.40-летия Победы, 330
				2	44	20	46,685	40	11	54,248	44	20	47,056	40	11	59,216		
				3	44	20	53,165	40	11	55,688	44	20	53,536	40	12	00,656		
				4	44	20	56,765	40	11	58,208	44	20	57,136	40	12	03,176		
				5	44	20	58,205	40	11	58,928	44	20	58,576	40	12	03,896		
				6	44	21	4,685	40	11	59,288	44	21	5,056	40	12	04,256		
				7	44	21	14,045	40	11	55,688	44	21	14,416	40	12	00,657		
				8	44	21	21,245	40	11	48,848	44	21	21,616	40	11	53,817		
				9	44	21	26,285	40	11	40,208	44	21	26,656	40	11	45,177		
				10	44	21	29,525	40	11	44,168	44	21	29,895	40	11	49,137		
				11	44	21	09,365	40	12	02,528	44	21	09,735	40	12	07,496		
				12	44	21	05,405	40	12	02,528	44	21	05,776	40	12	07,496		
				13	44	20	52,805	40	12	01,808	44	20	53,176	40	12	06,776		
				14	44	20	44,525	40	12	01,808	44	20	44,896	40	12	06,776		