



№ 221
от 06.05.2025



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

06.05.2025

№ 221

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 в 2025 г.

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 24.04.2025 № АГ-03-66/13-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить дополнение № 7 к Перечню участков недр для разведки и добычи полезных ископаемых, геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии (углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи), предлагаемых для предоставления в пользование в 2025 г., согласно Приложению к настоящему приказу.

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

Руководитель

О.В. Казанов

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)
Уралнедра - 1 экз. (копия)

Столярова Ю.А.
(499) 254 11 11 (15-13)



06.05.2025 № 221

Дополнение № 7 к Перечню участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2025г. для разведки и добычи, а так же геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по
совмещенной лицензии

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

(Протокол от 24.04.2025 № АГ-03-66/13-ПУ)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, подготовленные структуры, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв. км (S)												Запасы и (или) прогнозны ресурсы (с указанием категории)	Протокол экспертизы запасов, (экспертный орган, номер, дата). Протокол по апробации результатов оценки прогнозных ресурсов (номер, дата)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона. Орган, осуществляющий предоставление участка недр в пользование.		
			Географические координаты угловых точек участка недр																		
			ГСК - 2011						СК - 42												
			S	с.ш.				в.д.		с.ш.				в.д.							
№ точ.	град	мин.		сек.	град	мин.	сек.	град	мин.	сек.	град	мин.	сек.								
1	2	3	4												5	6	7	8	9		
Ямало-Ненецкий автономный округ																					
1	Нефть, газ, конденсат	Западно-Кытакынский Красноселькупский район	1255,38	1	64	30	02,835	80	17	56,565	64	30	00	80	18	00	Нефть (извл) Дл - 1.900 млн.т D1 - 6.275 млн.т D2 - 0.494 млн.т Газ D1 - 13,326 млрд м3 D2 - 9,114 млрд м3 Конденсат D1 - 2.049 млн.т D2 - 0.170 млн.т	По результатам апробации (Протокол № ОК-03-85/86-апр от 03.04.2025)	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	3 кв. 2025 Уралнедра
				2	64	31	35,837	80	17	56,561	64	31	33	80	18	00					
				3	64	31	35,840	80	23	57,578	64	31	33	80	24	01					
				4	64	31	33,843	80	30	08,597	64	31	31	80	30	12					
				5	64	31	19,843	80	30	08,597	64	31	17	80	30	12					
				6	64	31	17,851	80	46	58,646	64	31	15	80	47	02					
				7	64	31	17,852	80	48	21,650	64	31	15	80	48	25					
				8	64	15	02,832	80	48	21,693	64	15	00	80	48	25					
				9	64	15	02,835	80	53	59,709	64	15	00	80	54	03					
				10	64	13	50,835	80	56	52,720	64	13	48	80	56	56					
				11	64	5	02,825	80	56	52,743	64	05	00	80	56	56					
				12	64	5	02,803	80	11	56,614	64	05	00	80	12	00					
				13	64	16	02,816	80	11	56,585	64	16	00	80	12	00					
				14	64	18	02,821	80	16	56,594	64	18	00	80	17	00					
				15	64	20	02,828	80	27	56,621	64	20	00	80	28	00					
				16	64	23	02,834	80	31	56,624	64	23	00	80	32	00					
				17	64	25	02,836	80	31	56,619	64	25	00	80	32	00					
				18	64	27	02,838	80	29	56,608	64	27	00	80	30	00					
				19	64	30	02,837	80	20	56,574	64	30	00	80	21	00					
				Участок расположен на землях лесного фонда, включающих эксплуатационные, ценные, защитные и особо защитные участки лесов. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111, 115, 117 и 119 Лесного кодекса Российской Федерации.						Участок расположен на землях лесного фонда, включающих эксплуатационные, ценные, защитные и особо защитные участки лесов. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111, 115, 117 и 119 Лесного кодекса Российской Федерации.											