



№ 632

от 26.10.2023



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

26.10.2023№ 632

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 2023-2024 гг.

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 23.10.2023 № ОК-05-66/39-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить дополнение № 23 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 2023-2024 гг., 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.

00 112997

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

Заиченко А.Ю.
(499) 254 11 11 (17-89)

00 112997

от 26.10.2023 № 632

Дополнение № 23 к Перечню участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2023-2024гг. 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 23.10.2023 № ОК-05-66/39-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) прогнозные ресурсы (с указанием категории)	Протокол экспертизы запасов, (экспертный орган, 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			
Республика Саха (Якутия)																						
1	газ	Синский местоположение: МО "Намский улус" и МО "Горный улус"	10021,3	1	63	01	04,980	129	31	10,776	63	01	02,297	129	31	05,421	газ Дл - 0,5 млрд.м3 D2 - 9,0 млрд.м3 по данным ФГБУ "ВНИГН" И на основании количественной оценки УВС России (по состоянию на 01.01.2017г.)	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	4 кв. 2023 г. Якутнедра		
				2	62	34	11,459	129	42	35,912	62	34	08,813	129	42	30,594						
				3	62	33	00,460	129	22	28,188	62	32	57,805	129	22	22,926						
				4	62	36	53,600	129	8	35,535	62	36	50,933	129	08	30,300						
				5	62	28	45,935	128	38	29,032	62	28	43,262	128	38	23,896						
				6	62	20	44,472	128	27	39,461	62	20	41,803	128	27	34,373						
				7	62	13	57,874	128	04	21,551	62	13	55,202	128	04	16,540						
				8	62	23	40,742	126	00	06,700	62	23	38	126	00	02						
				9	62	34	52,753	126	04	12,735	62	34	50	126	04	08						
				10	62	43	07,394	126	07	30,919	62	43	04,632	126	07	26,157						
				из общей площади участка недр исключается участок уникального озера Чабыда площадью 11.6 км2						из общей площади участка недр исключается участок уникального озера Чабыда площадью 11.6 км2												
				1	62	23	27,687	127	56	25,012	62	23	25	127	56	20						
				2	62	21	52,683	128	00	43,020	62	21	50	128	00	38						
				3	62	20	52,683	127	58	50,012	62	20	50	127	58	45						
				4	62	22	32,687	127	54	28,004	62	22	30	127	54	23						
Оренбургская область																						
1	нефть, газ, конденсат	Илекский Илекский район	540,7	1	51	37	59,794	53	25	10,096	51	37	59	53	25	15					нефть Дл - 5,4 млн. т газ Дл - 10,80 млрд.м3 конденсат Дл - 1,4 млн.т	по данным ФГБУ "ВНИГН" И на основании количественной оценки УВС России (по состоянию на 01.01.2017г.)
				2	51	30	42,810	53	50	22,15	51	30	42	53	50	27						
				3	51	26	13,80	53	51	19,16	51	26	13	53	51	24						
				4	51	22	06,79	53	42	11,15	51	22	06	53	42	16						
				5	51	22	29	53	38	22,00	51	22	28,2131	53	38	26,8521						
				6	51	22	45,04	53	38	12,85	51	22	44,2529	53	38	17,7029						
				7	51	23	00,49	53	38	05,32	51	22	59,7027	53	38	10,1736						

8	51	23	30,28	53	37	44,30	51	23	29,4924	53	37	49,1552
9	51	23	54,59	53	36	44,95	51	23	53,8028	53	36	49,8074
10	51	23	59,40	53	36	31,04	51	23	58,6129	53	36	35,8979
11	51	24	03,27	53	36	07,44	51	24	02,483	53	36	12,2986
12	51	24	06,91	53	35	56,70	51	24	06,123	53	36	01,559
13	51	24	14,23	53	35	49,51	51	24	13,4432	53	35	54,3694
14	51	24	34,39	53	35	41,04	51	24	33,6029	53	35	45,9004
15	51	24	42,14	53	35	30,09	51	24	41,3529	53	35	34,9509
16	51	24	48,58	53	35	17,32	51	24	47,793	53	35	22,1814
17	51	24	50,74	53	35	04,94	51	24	49,9531	53	35	09,802
18	51	24	50,41	53	34	40,27	51	24	49,6234	53	34	45,1324
19	51	25	07,07	53	34	48,20	51	25	06,283	53	34	53,0628
20	51	25	29,51	53	34	56,10	51	25	28,7225	53	35	00,963
21	51	25	42,97	53	34	54,09	51	25	42,1822	53	34	58,9539
22	51	25	53,42	53	34	48,03	51	25	52,6321	53	34	52,8944
23	51	25	59,32	53	34	38,55	51	25	58,5321	53	34	43,4149
24	51	26	03,54	53	34	22,41	51	26	02,752	53	34	27,2754
25	51	26	06,04	53	34	02,87	51	26	05,253	53	34	07,736
26	51	26	04	53	33	46,61	51	26	03,213	53	33	51,4763
27	51	25	42,59	53	33	09,82	51	25	41,8037	53	33	14,6864
28	51	25	44,8	53	32	48,60	51	25	44,014	53	32	53,467
29	51	25	49,86	53	32	13,96	51	25	49,0743	53	32	18,828
30	51	25	49,58	53	32	04,07	51	25	48,7945	53	32	08,938
31	51	25	42,42	53	31	34,62	51	25	41,635	53	31	39,4886
32	51	25	54,91	53	31	20,19	51	25	54,125	53	31	25,0594
33	51	26	03,96	53	31	05,12	51	26	03,175	53	31	09,990
34	51	26	06,13	53	30	52,15	51	26	05,345	53	30	57,0205
35	51	26	04,42	53	30	30,19	51	26	03,636	53	30	35,0609
36	51	25	59,36	53	30	01,40	51	25	58,576	53	30	06,271
37	51	26	00,30	53	29	53,94	51	25	59,5161	53	29	58,8116
38	51	26	12,37	53	29	33,74	51	26	11,5861	53	29	38,6125
39	51	26	22,07	53	29	28,49	51	26	21,286	53	29	33,363
40	51	26	33,39	53	29	31,40	51	26	32,6058	53	29	36,2734
41	51	26	45,51	53	29	28,73	51	26	44,7256	53	29	33,6039
42	51	27	10,26	53	29	23,17	51	27	09,475	53	29	28,0449
43	51	27	13,19	53	28	49,74	51	27	12,4056	53	28	54,6158
44	51	27	13,24	53	28	14,72	51	27	12,4561	53	28	19,5966
45	51	27	27,19	53	28	06,46	51	27	26,4059	53	28	11,3373
46	51	27	34,28	53	27	55,99	51	27	33,4959	53	28	00,868
47	51	27	47,13	53	27	30,37	51	27	46,346	53	27	35,2489
48	51	27	49,30	53	27	17,96	51	27	48,5162	53	27	22,8392
49	51	27	49,61	53	26	42,71	51	27	48,8267	53	26	47,5901
50	51	28	18,32	53	26	38,51	51	28	17,5362	53	26	43,3912
51	51	28	48,47	53	26	27,81	51	28	47,6857	53	26	32,6925
52	51	29	01,01	53	26	18,62	51	29	00,226	53	26	23,5032
53	51	29	06,94	53	26	09,12	51	29	06,156	53	26	14,0036
54	51	29	25,89	53	25	30,97	51	29	25,1058	53	25	35,8552
55	51	29	28,05	53	25	19,19	51	29	27,2659	53	25	24,0756
56	51	29	27,00	53	24	37,00	51	29	26,2165	53	24	41,8865
57	51	29	12,383	53	24	14,813	51	29	11,6	53	24	19,7
58	51	32	16,788	53	25	48,109	51	32	16	53	25	53
59	51	33	12,786	53	21	49,101	51	33	12	53	21	54
Из общей площади участка исключаются участок недр, включающий горный отвод по лицензии ОРБ 05537 ВЭ, 0.02 кв.км						Из общей площади участка исключаются участок недр, включающий горный отвод по лицензии ОРБ 05537 ВЭ, 0.02 кв.км						
1	51	31	39,86	53	40	35,32	51	31	39,0606	53	40	40,1886

