

Приложение 2

Сводный перечень участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2023 г. для разведки и добычи, а также геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемого по совмещенной лицензии, входящих в утвержденные перечни по субъектам Российской Федерации (УВС, ПВ, ЛГ), по состоянию на 03.07.2023 г. (по материалам сайта Роснедра, в открытом доступе)

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

Субъект РФ	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв. км (S)	Географические координаты крайних точек участка недр													Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Форма предоставления участка недр в пользование	Квартал проведения аукциона	Орган, осуществляющий проведение аукциона (конкурса)	Решение об исключении участка из утвержденного перечня, внесение изменений в утвержденный перечень (протокол комиссии)
				№ точ.	ГСК — 12011						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	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Алтайский край	Воды подземные минеральные (для бальнеоприменения)	Искровское месторождение (водоносная зона трещиноватости верхнего палеозоя) Смоленский район	0,12	1	51	58	02,98	84	47	09,46	51	58	00,99	84	47	11	В – 840 м³/сут	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Сибнедра	
Алтайский край	Воды подземные минеральные (для бальнеоприменения)	Искровское месторождение (водоносная зона трещиноватости верхнего палеозоя) Смоленский район	0,12	1	51	58	02,98	84	47	09,46	51	58	00,99	84	47	11	В – 840 м³/сут	Аукцион	4 кв. 2023 г.	Сибнедра	внесен. изм. в приказ № 651 (изм. кварт.)
Архангельская область	Воды подземные минеральные (для бальнеоприменения)	Коряжемский-1 Сольвычегодского месторождения (нижнеустынский водоносный горизонт) Котласский муниципальный район	0,001	1	61	18	37,78	47	09	54,94	61	18	36,7019	47	10	2,2041	C ₂ – 108 м³/сут	Аукцион	1 кв. 2023 г.	Севзапнедра	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Брянская область	Воды подземные минеральные (для розлива)	Антоновка (ряжский водоносный горизонт) н.п. Антоновка Бежицкий район г. Брянска	0,0062	1	53	21	28,008	34	15	26,184	53	21	28,195	34	15	32,664	Ресурсы 398 м ³ /сут	Аукцион	3 кв. 2023 г.	Центрнедра	
Волгоградская область	Газ	Моисеевский (месторождения: Моисеевское) Котовский район	10,7	1	50	10	00.224	44	28	54.609	50	10	00	44	29	00	Газ C ₁ – 3.008 млрд м ³	Аукцион	1 кв. 2023г	Югнедра	
Волгоградская область	Газ	Моисеевский (месторождения: Моисеевское) Котовский район	10,7	1	50	10	00.224	44	28	54.609	50	10	00	44	29	00	Газ C ₁ – 3.008 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023г	Югнедра	изм. в приказ № 554 (изм. кварт.)
Волгоградская область	Газ, конденсат	Лободинский (месторождения: часть Лободинского (НФ) Быковский район	38,48	1	49	20	54,217	45	19	01,771	49	20	54.003	45	19	06.999	Газ C ₁ – 3,599 млрд м ³ конденсат C ₁ – 0,506 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Югнедра	
Ленинградская область	Воды подземные минеральные (для розлива)	Плюское месторождение (гдовский водоносный горизонт) Сланцевский район	0,004	1	59	07	33,005	28	05	38,11	59	07	33,290	28	05	46,098	C ₂ – 90 м ³ /сут	Аукцион	1 кв. 2023 г.	Севзапнедра	
Камчатский край	Воды подземные теплоэнергетические	Копшелевско-Камбальный Усть-Большерецкий муниципальный район	104,744	1	51	26	28,724	156	52	33,278	51	26	27,979	156	52	26,423	Ресурсы пароводяной смеси 36,7 тыс. т/сут	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Роснедра	
Краснодарский край	Газ	Атаманский Павловский район	143	1	46	02	50.707	39	42	37.825	46	02	51	39	42	43	Газ D ₁ – 1,0 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Югнедра	
Краснодарский край	Нефть, газ	Веселогорский Анапский район	7,4	1	45	04	28.529	37	29	49.818	45	04	29	37	29	55	Нефть Дл – 0,02 млн т газ Дл – 0,05 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Югнедра	
Краснодарский край	Воды подземные минеральные (для бальнеоприменения)	Апшеронский (нижнемеловой водоносный горизонт) Апшеронский район	0,0117	Блок 1													C ₂ – 250 м ³ /сут	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Югнедра	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Красноярский край	Воды подземные минеральные (для бальнеоприменения)	Кожановское месторождение (верхнедевонский водоносный комплекс) Балахтинский район	1,537	1	55	21	29,38	91	05	51,11	55	21	26,9959	91	05	51,9972	В – 515 м ³ /сут	Аукцион	1 кв. 2023 г.	Центр-сибнедра	
Красноярский край	Нефть, газ	Таначинский (подготовленная структура: часть Южно-Моктаконской (НФ) Туруханский район	2124,2	1	63	20	3,003	91	10	58,626	63	20	00	91	11	00	Нефть (извл.) D ₀ – 28,9 млн т Дл – 2,0 млн т газ D ₀ – 15,9 млрд м ³ Дл – 14,0 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Центр-сибнедра	
Красноярский край	Нефть, газ	Пайтурминский Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район	4490,9	1	72	02	25,66	95	01	38,574	72	02	22	95	01	40	Нефть D ₁ – 20,0 млн т D ₂ – 6,9 млн т газ D ₁ – 25,0 млрд м ³ D ₂ – 37,9 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Центр-сибнедра	
Красноярский край	Нефть, газ	Луктахский Таймырский Долгано-Ненецкий	2134,0	1	73	19	21,709	92	35	5,717	73	19	18	92	35	08	Нефть D ₂ – 1,5 млн т газ D ₂ – 15,0 млрд м ³	Аукцион	4 кв. 2023 г.	Центр-сибнедра	
Красноярский край	Нефть, газ	Тарейский (подготовленная структура:Тарейская) Таймырский Долгано-Ненецкий	1441,9	1	72	59	10,611	88	19	32,622	72	59	07	88	19	36	Газ D ₀ – 8,9 млрд м ³ D ₁ – 7,0 млрд м ³ D ₂ – 13,0 млрд м ³ нефть D ₂ – 0,7 млн т	Аукцион	4 кв. 2023 г.	Центр-сибнедра	
Магаданская область	Воды подземные минеральные (для розлива и бальнеоприменения)	Ланкучанский (месторождение: Ланкучанское) (водоносная таликовая и слабоводоносная субкриогенная зона трещиноватости меловых интрузивных пород) Ольский городской округ	0,89	1	59	43	33,557	151	05	22,673	59	43	32	151	05	15	В – 87 м ³ /сут C ₂ – 111 м ³ /сут	Аукцион	3 кв. 2023 г.	Дальнедра	
Магаданская область	Воды подземные минеральные (для розлива и бальнеоприменения)	Лево-Улуканский участок Мотыклейского месторождения (водоносная зона тектонических нарушений нижнемеловых эффузивных и интрузивных пород) Ольский городской округ	0,51	1	59	20	39,658	148	36	46,326	59	20	38	148	36	39	А – 268 м ³ /сут C ₁ – 380 м ³ /сут	Аукцион	3 кв. 2023 г.	Дальнедра	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Ненецкий автономный округ	Нефть	Падимейский (месторождения: Падимейское) Заполярный район	108	1	67	48	38.328	62	13	33.662	67	48	36	62	13	41	Нефть (извл.) C ₁ – 4,240 млн т C ₂ – 0,692 млн т Dл – 1,2 млн т D ₁ – 0,2 млн т	Аукцион	4 кв. 2023 г.	Севзап-недра	
Оренбургская область	Нефть	Алпановский Курманаевский район	197,6	1	52	27	46.854	51	32	50.126	52	27	46.1	51	32	55.3	Нефть Dл – 0,7 млн т D ₁ – 2,0 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	При-волжск-недра	
Пермский край	Нефть	Пильвенский (подготовленные структуры: Клещихинская, Купчиковская, Нюзовинская) Чердынский городской округ	164,8	1	60	45	19,87	56	12	47,46	60	45	18,313	56	12	53,643	Нефть (извл.) D ₀ – 1,036 млн т Dл – 0,2 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	При-волжск-недра	
Пермский край	Нефть	Южно-Мальцевский (подготовленная структура: Южно-Жилинская) Соликамский городской округ	5,3	1	59	32	43,332	57	08	18,903	59	32	41,807	57	08	24,726	Нефть (извл.) D ₀ – 0,507 млн т	Аукцион	3 кв. 2023 г.	При-волжск-недра	
Пермский край	Нефть	Восточно-Мальцевский (подготовленная структура: Голухинская Соликамский городской округ	6,15	1	59	49	22,721	57	02	8,388	59	49	21,182	57	02	14,278	Нефть (извл.) D ₀ – 0,412 млн т	Аукцион	3 кв. 2023 г.	При-волжск-недра	
Пермский край	Нефть	Деменёвский Чернушинский и Октябрьский городские округа, Уинский муниципальный округ	159,7	1	56	33	01.283	56	23	16.997	56	33	00.000	56	23	22.350	Нефть Dл – 1,0 млн т D ₁ – 0,8 млн т	Аукцион	3 кв. 2023 г.	При-волжск-недра	
Пермский край	Нефть	Западно-Мальцевский (подготовленные структуры: Аристовская) Соликамский городской округ	14,6	1	59	49	17,076	56	56	24,768	59	49	15,542	56	56	30,669	Нефть (извл.) D ₀ – 0,235 млн т	Аукцион	3 кв. 2023 г.	При-волжск-недра	
Пермский край	Нефть	Талицкий (месторождение: Талицкое) Добрянский городской округ	19,3	1	58	13	48	56	30	42	58	13	46,596	56	30	47,637	Нефть (извл.) C ₁ – 0,86 млн т	Аукцион	4 кв. 2023 г.	При-волжск-недра	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Приволжский федеральный округ	Нефть	Мишкинский-2 (месторождения: часть Мишкинского (НФ), часть Лиственского (НФ), часть Александровского (НФ) Воткинский и Шарканский район Удмуртской Республики, Частинский район Пермского края	283,8	1	57	08	46,194	53	54	46,294	57	08	45	53	54	52	Нефть (извл.) А – 0,912 млн т В ₁ – 5,597 млн т В ₂ – 1,491 млн т, в том числе: по Удмуртской Республике: А – 0,912 млн т В ₁ – 5,336 млн т В ₂ – 1,448 млн т по Пермскому краю: В ₁ – 0,261 млн т В ₂ – 0,043 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Приволжск-недра		
Приволжский федеральный округ	Нефть	Мишкинский-2 (месторождения: часть Мишкинского (НФ), часть Лиственского (НФ), часть Александровского (НФ) Воткинский и Шарканский районы Удмуртской Республики, Частинский район Пермского края	282,9	Участок 1							Участок 1							Нефть (извл.) А – 0,912 млн т В ₁ – 5,597 млн т В ₂ – 1,491 млн т, в том числе: по Удмуртской Республике: А – 0,912 млн т В ₁ – 5,336 млн т В ₂ – 1,448 млн т по Пермскому краю: В ₁ – 0,261 млн т В ₂ – 0,043 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Приволжск-недра	изм. в прик № 176 (уточн. координат участка)
Республика Адыгея	Воды подземные минеральные (для розлива и бальнеоприменения)	Пищекombинат (нижнемеловой водоносный комплекс) Майкопский район	0,0036	1	44	23	7,633	40	13	26,947	44	23	8,000	40	13	31,918	Р ₁ – 170 м ³ /сут	Аукцион	4 кв. 2023 г.	Югнедра		
Югнедра (Р-ка Адыгея+Краснодарский край)	Газ	Великое (месторождения: Великое) Красногвардейский район Республики Адыгея, Белореченский район Краснодарского края	8,4	1	44	57	12,61	39	44	13,93	44	57	12,968	39	44	18,985	Газ С ₁ – 0,392 млрд м ³ (Республика Адыгея: С ₁ – 0,368 млрд м ³ ; Краснодарский край: С ₁ – 0,024 млрд м ³)	Аукцион	1 кв. 2023 г.	Югнедра		
Республика Башкортостан	Нефть	Шулгановский (подготовленная структура: часть Шангской) муниципальные районы: Татышлинский, Бураевский, Балтачевский	89,6	1	56	06	48,206	55	27	45,627	56	06	47	55	27	51	Нефть (извл.) D ₀ – 0,16 млн т Dл – 0,3 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Приволжск-недра		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Республика Дагестан	Воды подземные минеральные (для розлива)	Ахты-Су Ахтынский район	0,0144	1	41	26	18,92	47	41	31,557	41	26	19,107	47	41	35,823	Ресурсы 100 м ³ /сут	Аукцион	1 кв. 2023 г.	Кавказ-недра		
Республика Крым	Воды подземные минеральные	участок Алмазный г. Евпатория Республика Крым, Смоленский район	0,0046	скв. № 6257	45	11	15,60763	33	21	16,38953	45	11	16,30	33	21	21,77	P ₁ – 350 м ³ /сут	Аукцион	1 кв. 2023 г.	Мин-природы Крыма		
Республика Крым	Воды подземные минеральные (розлив)	Новоандреевский (водоносный горизонт нижнемеловых отложений) Симферопольский район	0,004	скв. № 4739	45	11	41,34855	34	04	59,64923	45	11	42	34	05	5,0	Ресурсы 338,69 м ³ /сут	Аукцион	1 кв. 2023 г.	Мин-природы Крыма		
Республика Крым	Воды подземные минеральные (бальнеология)	Чокракское месторождение (водоносный горизонт среднемиоценовых отложений) Ленинский район	0,036	участок (Северный)														C ₂ – 78 м ³ /сут	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Мин-природы Крыма	
Республика Крым	Воды подземные минеральные (бальнеология)	Звездный (водоносный горизонт нижнемеловых отложений) г. Евпатория	0,004	Скв. 58/6376	45	11	6,31	33	20	40,62	45	11	07	33	20	46,0	Ресурсы 345,6 м ³ /сут	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Мин-природы Крыма		
Республика Крым	Воды подземные минеральные (розлив)	Скифский 88 (водоносный горизонт готерив-барремских отложений нижнего мела) Симферопольский район	0,004	Скв. 4755	45	08	20,18	34	02	46,2	45	08	20,84	34	02	51,55	Ресурсы 150 м ³ /сут	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Мин-природы Крыма		
Республика Крым	Воды подземные минеральные (бальнеология)	Юбилейный (водоносный горизонт нижнемеловых отложений) г. Евпатория	0,003	1	45	10	30,31	33	20	0,62	45	10	31,0	33	20	06	Ресурсы 90 м ³ /сут	Аукцион	3 кв. 2023 г.	Мин-природы Крыма		
Республика Крым	Воды подземные теплоэнергетические	участки Сизовский, Водопойненский Новоселовского месторождения Сакский район Республики Крым	0,036	участок Сизовский														C ₂ – 1500 м ³ /сут	Аукцион	4 кв. 2023 г.	Мин-природы Крыма	
Республика Крым	Воды подземные минеральные	участок Акватери Красногвардейский район	0,004	1	45	22	8,98	34	1	51,43	45	22	9,62	34	1	56,8	C ₂ – 1598,4 м ³ /сут	Аукцион	4 кв. 2023 г.	Мин-природы Крыма		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Республика Коми	Нефть	Нижнеодесский (месторождения: Нижнеодесское) МО МР "Сосногорск"	32,5	1	63	32	6.633	54	17	50.898	63	32	05	54	17	58	Нефть (извл.) C ₁ – 0.219 млн т C ₂ – 0.372 млн т	Аукцион	1 кв. 2023 г.	Севзап-недра	
Республика Коми	Нефть	Кодачский (месторождения: Кодачское, подготовленные структуры: Восточно-Кодачская) МО МР "Сосногорск", МО МР "Троицко-Печорский"	456,5	1	63	07	01.239	55	21	10.234	63	06	59.574	55	21	17,1	Нефть (извл.) C ₁ – 0.031 млн т C ₂ – 0.022 млн т D ₀ – 7.762 млн т Dл – 0,5 млн т	Аукцион	1 кв. 2023 г.	Севзап-недра	
Республика Коми	Нефть, газ	Северо-Ливневичный МО МР "Печора"	139,9	1	65	32	8.270	56	39	26.919	65	32	6,38	56	39	34,32	Нефть D ₁ – 4,0 млн т газ D ₁ – 2,0 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Севзап-недра	
Республика Саха (Якутия)	Газ, конденсат	Горный МР "Вилуйский улус (район)", МР "Горный улус", МР "Кобяйский улус (район)"	12426,3	1	62	48	20,841	123	15	20,297	62	48	18	123	15	16	Газ Dл – 10,0 млрд м ³ D ₁ – 130,0 млрд м ³ D ₂ – 140,0 млрд м ³ конденсат D ₁ – 4,0 млн т D ₂ – 5,0 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Якутнедра	
Республика Саха (Якутия)	Газ, конденсат	Сунтарский 1 (месторождения: Нижнетюякское Г, Андылахское ГК; подготовленные структуры: Улахан-Тюэртская) МР "Вилуйский улус (р-н)", МР "Верхневилуйский улус (р-н)", МР "Нюрбинский район"	24774	1	63	53	58,019	118	29	18,586	63	53	55	118	29	15	Газ C ₁ – 8,048 млрд м ³ C ₂ – 3,781 млрд м ³ D ₀ – 2,940 млрд м ³ Dл – 80,0 млрд м ³ D ₁ – 230,0 млрд м ³ D ₂ – 250,0 млрд м ³ конденсат C ₁ – 0,591 млн т D ₁ – 13,0 млн т D ₂ – 20,0 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Якутнедра	
Удмуртская Республика	Нефть	Южно-Костоватовский Сарапульский, Каракулинский р-ны	9,7	1	56	13	22,139	54	01	50,469	56	13	21	54	01	56	Нефть Dл – 0,195 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Приволжск-недра	
Удмуртская Республика	Нефть	Сарапульский Сарапульский, Киясовский, Малопургинский и Завьяловский р-ны	587,7	1	56	35	01,129	53	22	24,343	56	35	00	53	22	30	Нефть Dл – 1,5 млн т D ₁ – 3,3 млн т	Аукцион	4 кв. 2023 г.	Приволжск-недра	
Удмуртская Республика	Нефть	Ермолаевский Сарапульский и Киясовский районы	404,2	1	56	21	35,107	53	14	54,371	56	21	34	53	15	00	Нефть Dл – 0,5 млн т D ₁ – 3,2 млн т	Аукцион	4 кв. 2023 г.	Приволжск-недра	
Удмуртская Республика	Нефть	Закамский г. Сарапул, Сарапульский район, Камбарский р-н	300,2	1	56	27	31,166	54	14	40,449	56	27	30	54	14	46	Нефть Dл – 0,259 млн т D ₁ – 2,500 млн т	Аукцион	4 кв. 2023 г.	Приволжск-недра	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Республика Хакасия	Воды подземные минеральные (для розлива и бальнеоприменения)	Ширинское месторождение (верхнедевонский в.к.) Ширинский район	0,015	1	54	30	20,168	90	08	47,894	54	30	17,868	90	08	48,871	В – 43 м³/сут С ₁ – 42 м³/сут	Аукцион	4 кв. 2023 года	Центр-сибнедра	
Самарская область	Нефть, газ	Губернский (подготовленные структуры: часть Чудовской, Губерская, Северо-Пестравская, Хачбулагская, Чагорская, Ютовская) Красноармейский, Большеглушицкий и Пестравский р-ны	650,7	1	52	38	00,703	50	21	04,703	52	38	00	50	21	10	Нефть (извл) D ₀ – 1.462 млн т Dл – 4.0 млн т D ₁ – 6.0 млн т Газ D ₁ – 1.3 млрд м³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Приволжскнедра	
Самарская область	Нефть, газ	Приволжский Приволжский и Хворостянский районы	387,0	1	52	57	03,135	48	42	30,324	52	57	02,5	48	42	35,8	Нефть Dл – 2.0 млн т D ₁ – 0.5 млн т газ D ₁ – 0.4 млрд м³ D ₂ – 0.2 млрд м³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Приволжскнедра	
Самарская область	Нефть	Тангайский (подготовленные структуры: Тангайская) Елховский, Красноярский и Сергиевский районы	162,2	1	53	48	51,990	50	31	02,341	53	48	51,2	50	31	07,8	Нефть (извл) D ₀ – 0.099 млн т Dл – 1.0 млн т D ₁ – 1.3 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Приволжскнедра	
Самарская область	Нефть, газ	Тремасовский (месторождение: Тремасовское) (подготовленные структуры: Тремасовская (западный купол), Безреченская) Красноярский и Елховский р-ны	477,0	1	53	49	09,773	50	11	44,513	53	49	09	50	11	50	Нефть (извл) С ₁ – 0.350 млн т С ₂ – 0.1 млн т D ₀ – 0.688 млн т Dл – 4.0 млн т D ₁ – 2.5 млн т газ D ₁ – 0.2 млрд м³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Приволжскнедра	
Самарская область	Нефть	Троицкий Сызранский и Шигонский районы	123,3	1	53	27	40,524	48	15	23,591	53	27	39,88	48	15	29,18	Нефть Dл – 0.700 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Приволжскнедра	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Саратовская область	Нефть	Озёрский подготовленные структуры: Ново-Калининская, часть Северо-Вольновской-1 (НФ), часть Южно-Вольновской-1 (НФ) Екатериновский, Лысогорский, Калининский районы	993,6	1	51	44	22.316	44	21	04.380	51	44	22.000	44	21	10.000	Нефть (извл.) D ₀ – 3,793 млн т Дл – 7,0 млн т	Аукцион	1 кв. 2023 г.	При-волжск-недра		
Саратовская область	Нефть, газ	Лазаревский (подготовленная структура: Лазаревская) Красноармейский, Ровенский, Энгельский районы	228,5	1	50	59	40.347	45	45	29.584	50	59	40.000	45	45	35.000	Нефть (извл.) D ₀ – 7,78 млн т Дл – 1,5 млн т газ D ₁ – 1,0 млрд м ³	Аукцион	1 кв. 2023 г.	При-волжск-недра		
Саратовская область	Нефть, газ	Лазаревский (подготовленная структура: Лазаревская) Красноармейский, Ровенский, Энгельский р-ны	228,5	1	50	59	40.347	45	45	29.584	50	59	40.000	45	45	35.000	Нефть (извл.) D ₀ – 7,78 млн т Дл – 1,5 млн т газ D ₁ – 1,0 млрд м ³	Аукцион	3 кв. 2023 г.	При-волжск-недра	внесен.изм в приказ №624 (изм. кварт.)	
Саратовская область	Нефть, газ	Каменный (подготовленная структура: Каменная) Красноармейский, Ровенский районы	244,6	1	50	51	00.348	45	56	54,617	50	51	00,00	45	57	00,00	Нефть (извл.) D ₀ – 8,612 млн т Дл – 1,388 млн т газ Дл – 1,0 млрд м ³	Аукцион	1 кв. 2023 г.	При-волжск-недра		
Саратовская область	Газ	Овражный Новоузенский район	17,4	1	50	48	0,457	48	01	54,775	50	48	00	48	02	00	Газ D ₁ – 0,6 млрд м ³	Аукцион	1 кв. 2023 г.	При-волжск-недра		
Сахаинская область	Воды подземные теплоэнергетические	Нижне-Менделеевский участок месторождения «Горячий Пляж» Южно-Курильский район	0,154	1	43	59	25,738	145	46	18,240	43	59	25,000	145	46	13,000	Пароводяная смесь C ₁ – 5,435 тыс. т/сут	Аукцион	3 кв. 2023 г.	Роснедра		
Ставропольский край	Нефть	Воробьевский (месторождение: часть Воробьевского) хадумские отложения (НФ) Благодарненский, Буденовский районы	94	Западная часть							Западная часть							Нефть (извл.) C ₁ – 1,757 млн т C ₂ – 4,297 млн т	Аукцион	3 кв. 2023 г.	Роснедра	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Тюменская область	Воды подземные минеральные (для бальнеоприменения)	Участок Юганский Тюменско-Центрального месторождения (готерив-барремский водоносный комплекс) Тюмень	0,0009	1	57	09	51,685	65	26	27,010	57	09	49,93	65	26	31,46	C ₁ – 4 м ³ /сут	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть	Среднемытаяхинский (подготовленные структуры Западно-Икусятинский объект I, Икусятинский объект, Нанклемынский объект) Сургутский район	1187,5	1	62	50	02,363	70	15	55,236	62	50	00	70	16	00	Нефть D ₀ – 3,980 млн т D _л – 1,890 млн т D ₁ – 50,8 млн т D ₂ – 2,1 млн т	Аукцион	1 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть	Среднеатлымский (месторождение: часть Красноленинского (Поснокортская площадь НФ); подготовленные структуры: часть Северо-Кубовой Октябрьский район	305.9	1	62	12	54,159	66	28	30,810	62	12	52	66	28	36	Нефть (извл.) B ₀ – 0,202 млн т B ₂ – 1,543 млн т. D ₀ – 1,857 млн т D _л – 0,612 млн т D ₁ – 2,7 млн т D ₂ – 0,3 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Газ	Алясовский (месторождения: Южно-Алясовское, Северо-Алясовское) Березовский район	216.96	1	64	07	37,234	65	15	14,210	64	07	35	65	15	20	Газ C ₁ – 3,842 млрд м ³ – D ₁ – 0,6 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Газ	Похромский (месторождение: часть Похромского) Белоярский район	92,3	1	64	07	37,259	65	47	32,2893	64	07	35	65	47	38	Газ C ₁ – 3,784 млрд м ³ D ₁ – 0.4 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Газ	Чульский (месторождение: Чульское) Белоярский район	320.3	1	63	54	24,2408	65	44	9,3333	63	54	22	65	44	15	Газ C ₁ – 9,1 млрд м ³ D ₁ – 1,5 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть, газ	Северо-Казымский (месторождение: Северо-Казымское) Белоярский район	192.5	1	64	00	2,315	67	13	54,534	64	00	00	67	14	00	Нефть D _л – 0,744 млн т D ₁ – 0,3 млн т D ₂ ¹ – 0,1 млн т газ C ₁ – 1,0 млрд м ³ C ₂ – 4,860 млрд м ³ D ₁ – 0,9 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть, газ, конденсат	Северо-Каменный (месторождение: часть Красноленинского (Ем-Еговская+Пальяновская площадь) Октябрьский район	702,7	1	62	5	2,168	66	53	24,894	62	05	00	66	53	30	Нефть D ₁ – 7,0 млн т D ₂ – 1,0 млн т газ B ₁ – 7,565 млрд м ³ D ₂ – 0,5 млрд м ³ конденсат B ₁ – 1,195 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть	Восточно-Панлорский (месторождение: Восточно-Панлорское; подготовленные структуры: Восточно-Панлорская) Сургутский р-н	151.7	1	62	51	02.320	69	11	55.074	62	51	00	69	12	00	Нефть (извл.) C ₁ – 0.194 млн т D ₀ – 1.816 млн т Dл – 0.773 млн т D ₁ – 1.6 млн т D ₂ – 0.4 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть	Лебяжий (месторождение: часть Красноленинского (Лебяжья площадь (НФ) Октябрьский район	320.7	1	62	05	02.163	66	46	54.879	62	05	00	66	47	00	Нефть (извл.) B ₁ – 6.627 млн т B ₂ – 30.410 млн т D ₁ – 6.4 млн т D ₂ – 0.4 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть, газ	Юильский 4 Белоярский район	551	1	63	34	02.361	68	59	54.896	63	34	00	69	00	00	Нефть D ₁ – 2.0 млн т D ₂ – 5.2 млн т газ D ₂ – 4.7 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть, газ	Юильский 12 Белоярский, Сургутский районы	374,7	1	63	15	02.367	69	40	25,064	63	15	00	69	40	30	Нефть D ₁ – 1.4 млн т D ₂ – 3.5 млн т газ D ₂ – 3.2 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть, газ	Юильский 15 Сургутский район, Белоярский район	956,9	1	63	14	02,382	70	03	55,127	63	14	00	70	04	00	Нефть D ₁ – 28,0 млн т D ₂ – 1,4 млн т газ D ₂ – 2,2 млрд м ³	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть	Ляминский 17 Ханты-Мансийский район	528,2	1	61	48	02.215	68	26	55.169	61	48	00	68	27	00	Нефть D ₁ – 13.0 млн т D ₂ – 2.5 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Ханты-Мансийский а.округ-Югра	Нефть	Восточно-Юганский (месторождение: часть Восточно-Юганского (НФ) Сургутский район	276,6	1	60	40	2,337	73	35	56,099	60	40	00	73	36	00	Нефть (извл.) C ₁ – 0,638 млн т C ₂ – 4,840 млн т D ₁ – 6,5 млн т D ₂ – 1,3 млн т	Аукцион	2 кв. 2023 г.	Уралнедра	
Чеченская Республика	Воды подземные минеральные (для бальнеоприменения)	Западнобрагунское проявление минеральных вод (чокракский водоносный комплекс) Гудермесский р-н	0,01	1	43	23	48,94	46	01	06,05	43	23	49,076	46	01	10,591	Ресурсы 830 м ³ /сут	Аукцион	3 кв. 2023 г.	Кавказнедра	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ЯНАО	Нефть, газ, конденсат	Ванхетский (подготовленные структуры: Ванхетская, Северо-Ванхетская) Пуровский район	294,7	1	64	23	2,763	78	13	56,228	64	23	00	78	14	00	Нефть (извл) D ₀ – 2,259 млн т D ₁ – 1,5 млн т D ₂ – 1,0 млн т газ D ₀ – 0,434 млрд м ³ D ₁ – 6,9 млрд м ³ D ₂ – 3,0 млрд м ³ конденсат D ₁ – 0,7 млн т D ₂ – 0,3 млн т	Аукцион	3 кв. 2023 г.	Уралнедра	
ЯНАО	Нефть, газ, конденсат	Синяйский (подготовленные структуры: Восточно-Намысская группа ловушек, Северо-Синяйская, Синяйская, Южно-Намысская I группа ловушек) Пуровский р-н	513,2	1	64	30	2,790	78	49	56,311	64	30	00	78	50	00	Нефть (извл) D ₀ – 4,373 млн т D ₁ – 2,3 млн т D ₂ – 1,5 млн т газ D ₁ – 12,6 млрд м ³ D ₂ – 5,4 млрд м ³ конденсат D ₁ – 1,2 млн т D ₂ – 0,5 млн т	Аукцион	3 кв. 2023 г.	Уралнедра	
ЯНАО	Нефть, газ, конденсат	Хатояхский (подготовленные структуры: Ванская III группа ловушек, Западно-Ванская, Северо-Ванская, Хатояхская) Пуровский район	507,7	1	64	32	2,765	77	58	56,159	64	32	00	77	59	00	Нефть (извл) D ₀ – 1,658 млн т D ₁ – 3,9 млн т D ₂ – 2,6 млн т газ D ₁ – 11,7 млрд м ³ D ₂ – 5,0 млрд м ³ конденсат D ₁ – 1,2 млн т D ₂ – 0,5 млн т	Аукцион	3 кв. 2023 г.	Уралнедра	
ИТОГО УТВЕРЖДЕНО:																					
Подземные минеральные воды			20 уч.																		
Теплоэнергетические воды			3 уч.																		
Промышленные воды			уч.																		
Лечебные грязи			уч.																		
УВС			55 уч.																		
ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ:																					
Подземные минеральные воды			1 уч.																		
Теплоэнергетические воды																					
Промышленные воды																					
Лечебные грязи																					
УВС			3 уч																		