

Приложение 3

Сводный перечень участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2024 г. для разведки и добычи, а также геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, входящих в утвержденные перечни по субъектам Российской Федерации (УВС, ПВ, ЛГ) (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	Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории, ед. изм.)	Протокол комиссии	Дата утверждения перечня (дата, номер приказа Роснедр)	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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Краснодарский край	Воды подземные минеральные для розлива и бальнеоприменения	Южно-Солнечарское месторождение минеральных подземных вод (верхнемеловой водоносный комплекс) город-курорт Геленджик	0,0036	C ₂ – 30 м ³ /сут	от 10.11.2023 № ОК-03-66/43-пу	от 24.11.2023 № 698				
Краснодарский край	Воды подземные минеральные для розлива и бальнеоприменения	Геленджикское месторождение минеральных подземных вод город-курорт Геленджик	0,0036	Верхнемеловой в.г: C ₂ – 65 м ³ /сут	от 10.11.2023 № ОК-03-66/43-пу	от 24.11.2023 № 698				
Оренбургская область	Нефть, газ, конденсат	Илекский Илекский район	540,7	Нефть Дл – 5,4 млн т газ Дл – 10,80 млрд м ³ конденсат Дл – 1,4 млн т	от 23.10.2023 № ОК-05-66/39-пу	от 26.10.2023 № 632				
Пермский край	Нефть	Северо-Обливский Кунгурский муниципальный округ, Пермский муниципальный район	103,6	Нефть D ₁ – 1,1 млн т	от 10.11.2023 № ОК-03-66/43-пу	от 24.11.2023 № 698				
Р-ка Крым	Воды подземные минеральные (для бальнеологии)	Мойнакский (водоносный горизонт триасовых отложений) г. Евпатория	0,012	Ресурсы 318 м ³ /сут	от 03.07.2023 № 7-ФЗ/ИЗМ	от 17.07.2023 № 478	Аукцион	1 кв. 2024 г.	Минприроды Крыма	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Р-ка Крым	Воды подземные минеральные (для бальнеологии)	Низинный (водоносный горизонт готеривбарремских отложений) Сакский район	0,004	Ресурсы 2229 м ³ /сут	от 03.07.2023 № 7-ФЗ/ИЗМ	от 17.07.2023 № 478	Аукцион	1 кв. 2024 г.	Минприроды Крыма	
Р-ка Крым	Воды подземные минеральные (для бальнеологии)	Волна (водоносный горизонт готеривбарремских отложений) г. Саки	0,005	Ресурсы 700 м ³ /сут	от 26.09.2023 № 11-ФЗ	от 04.10.2023 № 677	Аукцион	2 кв. 2024 г.	Минприроды Крыма	
Удмуртская республика	Нефть	Южный Алнашский и Можгинский районы	378.1	Нефть Дл – 1,5 млн т D ₁ – 2,2 млн т	от 18.09.2023 № АГ-03-66/33-пу	от 26.09.2023 № 578	Аукцион	2 кв. 2024 г.	Приволжскнедра	
Удмуртская республика	Нефть, газ	Лудорвайский Завьяловский, Увинский районы	226,6	Нефть Дл – 1,5 млн т D ₁ – 3,5 млн т газ D ₁ – 0,8 млрд м ³	от 02.11.2023 № ОК-03-66/41-ПУ	от 09.11.2023 № 662	Аукцион	2 кв. 2024 г.	Приволжскнедра	
ЯНАО	Нефть, газ, конденсат	Хабияхский (месторождение: часть Южно-Падинского (НФ); подготовленные структуры: Маломедвежья, Хабияхская) Надымский район	578.2	Нефть (извл.) C ₂ – 1,126 млн т D ₀ – 1,098 млн т D ₁ – 7,354 млн т D ₂ – 4,100 млн т газ D ₀ – 75,636 млрд м ³ D ₁ – 4,0 млрд м ³ D ₂ – 2,0 млрд м ³ конденсат D ₀ – 7,507 млн т	от 7.08.2023 № АГ-03-66/28-ПУ	от 08.08.2023 № 473	Аукцион	1 кв. 2024 г.	Уралнедра	
ХМАО-Югра	Нефть, газ	Нежданный (месторождения: Нежданное; подготовленные структуры: Нежданная 1, Южно-Нежданная) Нижневартовский район	337,3	Нефть (извл.) C ₁ – 0,222 млн т C ₂ – 0,059 млн т D ₀ – 1,402 млн т D ₁ – 7,2 млн т D ₂ – 0,9 млн т газ D ₁ – 1,5 млрд м ³	от 10.11.2023 № АГ-03-66/42-пу	от 24.11.2023 № 698	Аукцион	3 кв. 2024 г.	Уралнедра	
ХМАО-Югра	Нефть, газ	Западно-Болчаринский Кондинский	351.6	Нефть Дл – 9,053 млн т D ₁ – 0,4 млн т газ D ₁ – 0,2 млрд м ³ D ₂ – 0,3 млрд м ³	от 10.11.2023 № АГ-03-66/42-пу	от 24.11.2023 № 698	Аукцион	3 кв. 2024 г.	Уралнедра	
ХМАО-Югра	Нефть, газ	Восточно-Эйеганский (подготовленные структуры: Северо-Айеганская-2, Восточно-Эйеганская) Нижневартовский район	196	Нефть (извл.) D ₀ – 5,319 млн т Дл – 0,131 млн т D ₁ – 0,8 млн т D ₂ – 0,4 млн т газ D ₁ – 7,0 млрд м ³ D ₂ – 0,8 млрд м ³	от 10.11.2023 № АГ-03-66/42-пу	от 24.11.2023 № 698				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ХМАО-Югра	Нефть, газ	Юильский 1 Белоярский район	257.5	Нефть D ₁ – 4.0 млн т D ₂ – 1.3 млн т газ D ₂ – 1.3 млрд м ³	от 10.11.2023 № АГ-03- 66/42-пу	от 24.11.2023 № 698				
		ИТОГО УТВЕРЖДЕНО:								
		Подземные минеральные воды	5 уч.							
		Теплоэнергетические воды	уч.							
		Промышленные воды	уч.							
		Лечебные грязи	уч.							
		УВС	9 уч.							
		ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ:								
		Подземные минеральные воды	уч.							
		Теплоэнергетические воды								
		Промышленные воды								
		Лечебные грязи								
		УВС	уч.							