



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

06.02.2026

№ 45

О внесении изменений в приказ Федерального агентства по недропользованию от 01.12.2025 № 722 «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 2026 г.»

В соответствии с пунктом 2 части второй статьи 16 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», п р и к а з ы в а ю:

1. Перечень участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование на 2026 год для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых Приложения к приказу Роснедр от 01.12.2025 № 722 «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 2026 г.» изложить 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

А.А. Гермаханов

Приказ подготовлен Управлением геологии нефти и газа, подземных вод и сооружений Федерального агентства по недропользованию.

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)
Ю.А. Стоярова - 1 экз. (копия)
О.С. Каспаров - 1 экз. (копия)
Приволжскнедра - 1 экз. (копия)
Уралнедра - 1 экз. (копия)
Центрсибнедра - 1 экз. (копия)
Югнедра - 1 экз. (копия)

Стоярова Ю.А.
(499) 254 11 11 (15- 03)

от 06.02. 2026 № 45

Дополнение № 2 к Перечню участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование на 2026 год для разведки и добычи, а также геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совместной лицензии
группа полезных ископаемых: углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, торсионг и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км ² (S)												Затрасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед.изм.)	Протокол экспертизы запасов или прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Адрес территориального органа Роснедр, куда направляется пакет заявлений на предоставление участка недр в пользование		
			ГСК - 2011						СК-42												
			с.ш.		в.д.		с.ш.		в.д.		с.ш.		в.д.								
1	углеводородное сырье	Тарковский (месторождения: Северо-Тарховское, подготовленные структуры: Северо-Тарховская) Нижнетарховский район	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	По данным Госбаланса на 01.01.2024. По результатам апробации от 29.10.2025 № ОК-03-85/231-апр	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	1 кв. 2026г. Уралнедра
			Хагты-Миняйский автономный округ-Югра																		
			Тюменская область																		
1	углеводородное сырье	Карабашский 5-1 Тобольский, Ярко-Восточный и Кондинский районы ХМАО	1	59	1	56,496	67	5	10,906	59	1	54,535	67	5	15,44	нефть (геол./извл.): Дл-415,154/101,784 млн.т.	По результатам апробации от 29.10.2025 № ОК-03-85/226-апр	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	3 кв. 2026г. Уралнедра	
			2	58	45	50,65	67	6	8,612	58	45	48,708	67	6	13,1	газ (извл./геол.): Д1 - 80,741/18,545 млн.т.					
			3	58	38	42,221	66	57	6,163	58	38	40,294	66	57	10,65	газ (извл./геол.): Д2 - 21,245/4,435 млн.т.					
			4	58	3	7,626	66	57	6,254	58	3	5,742	66	57	10,65	газ (извл./геол.): Дл-50,734/50,734 млрд.м3.					
			5	58	3	4,374	66	9	9,828	58	3	2,524	66	9	14,32	газ (извл./геол.): Д1 - 3,356/3,356 млрд.м3.					
			6	58	44	3,087	66	10	14,609	58	44	1,187	66	10	19,21	газ (извл./геол.): Д2 - 7,025/7,025 млрд.м3.					
			7	58	47	27,651	66	10	57,74	58	47	25,746	66	11	2,35	нефть (геол./извл.): Дл-227,723/53,993 млн.т.					
			8	58	58	2,549	66	31	58,473	58	58	0,617	66	32	3,066	газ (извл./геол.): Д1 - 56,421/13,606 млн.т.					
			9	59	0	1,935	66	31	55,4	59	0	0	66	32	0	газ (извл./геол.): Д2 - 52,753/13,646 млн.т.					
			10	59	0	1,95	66	52	55,444	59	0	0	66	53	0	газ (извл./геол.): Д1 - 1,373/1,373 млрд.м3.					
			11	59	2	1,951	66	52	55,439	59	2	0	66	53	0	газ (извл./геол.): Д2 - 2,651/2,651 млрд.м3.					
2	углеводородное сырье	Карабашский 7-2 Тобольский, Ярко-Восточный районы Тюменской области	1	58	45	50,65	67	6	8,612	58	45	48,708	67	6	13,1	нефть (геол./извл.): Дл-227,723/53,993 млн.т.	По результатам апробации от 29.10.2025 № ОК-03-85/225-апр	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	3 кв. 2026г. Уралнедра	
			2	58	45	50,666	67	28	31,83	58	45	48,708	67	28	36,27	газ (извл./геол.): Д1 - 56,421/13,606 млн.т.					
			3	58	40	56,965	67	46	34,61	58	40	57	67	46	39	газ (извл./геол.): Д1 - 1,373/1,373 млрд.м3.					
			4	58	3	7,661	67	46	34,705	58	3	5,742	67	46	39	газ (извл./геол.): Д2 - 2,651/2,651 млрд.м3.					
			5	58	3	7,626	66	57	6,254	58	3	5,742	66	57	10,65	газ (извл./геол.): Д1 - 1,373/1,373 млрд.м3.					
			6	58	38	42,221	66	57	6,163	58	38	40,294	66	57	10,65	газ (извл./геол.): Д2 - 2,651/2,651 млрд.м3.					

Оренбургская область		Собольевский (месторождение: Собольевское) Октябрьский район		244		1		Углеводородное сырье		аукцион		геологическое изучение, разведка и добыча		По данным Госбаланса на 01.01.2024.		геологическое изучение, разведка и добыча		аукцион		2 кв. 2026г. Приволжскнедра	
1	52	32	42,931	54	53	10,104	52	32	30	55	54	53	15	нефть (геол./извл.): C1 - 3,682/0,296 млн.т.	По результатам апробации от 29.10.2025 № ОК-03-85/235-апр	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2026г. Приволжскнедра			
2	52	34	52,936	54	56	58,104	52	34	52	54	54	57	3	D1(D33dm) – 51,271/1,54 млн.т.							
3	52	35	34,938	54	57	42,104	52	35	34	54	54	57	47								
4	52	36	19,94	54	59	13,105	52	36	19	54	54	59	18								
5	52	36	28,942	55	1	3,107	52	36	28	55	1	8									
6	52	36	0,941	55	1	1,108	52	36	0	55	1	6									
7	52	32	58,933	54	56	11,108	52	32	58	54	56	16									
8	52	30	50,929	54	53	33,108	52	30	50	54	53	38									
9	52	30	56,929	54	53	14,108	52	30	56	54	53	19									
1	52	32	30,943	55	07	43,126	52	32	30	55	7	48		нефть (геол./извл.): D1-157,546/45,135 млн.т.	По результатам апробации от 29.10.2025 № ОК-03-85/229-апр	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2026г. Приволжскнедра			
2	52	30	59,56	55	14	23,7	52	30	59,56	55	14	28,56									
3	52	31	50,67	55	14	28,52	52	31	49,723	55	14	33,38									
4	52	36	13,912	55	19	43,118	52	36	12,955	55	19	47,98									
5	52	34	44,845	55	40	30,085	52	34	43,873	55	40	34,92									
6	52	32	58,255	55	41	08,945	52	32	57,284	55	41	13,77									
7	52	21	01,173	55	40	06,575	52	21	0,217	55	40	11,38									
8	52	25	43,301	55	32	42,585	52	25	42,346	55	32	37,41									
9	52	20	39,966	55	27	37,65	52	20	39,021	55	27	42,47									
10	52	20	02,119	55	31	54,188	52	20	1,171	55	31	59									
11	52	19	59,369	55	35	31,225	52	19	58,418	55	35	36,03									
12	52	11	48,05	55	35	43,806	52	11	47,109	55	35	48,59									
13	52	15	36,46	55	32	45,26	52	15	35,517	55	32	50,06									
14	52	15	47,72	55	29	47,72	52	15	46,779	55	29	52,52									
15	52	14	07,138	55	29	33,315	52	14	6,199	55	29	38,12									
16	52	15	45,927	55	11	55,169	52	15	45	55	12	0									
17	52	24	23,933	55	06	57,143	52	24	25	55	7	2									
Из площади участка исключается		ООИП, региональный		Из площади участка исключается		ООИП		Из площади участка исключается		ООИП		Из площади участка исключается		ООИП		Из площади участка исключается		ООИП		Из площади участка исключается	
1	52	26	08,979	55	12	59,448	52	26	8,04	55	13	4,3									
2	52	25	22,807	55	14	19,023	52	25	21,867	55	14	23,87									
3	52	25	07,674	55	13	55,278	52	25	6,795	55	14	0,126									
4	52	25	37,025	55	12	47,041	52	25	36,086	55	12	51,89									
5	52	25	12,109	55	11	43,295	52	25	11,172	55	11	48,15									
6	52	25	33,112	55	11	19,765	52	25	32,175	55	11	24,62									
Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается	
1	52	22	35,405	55	18	15,588	52	22	34,465	55	18	20,42									
2	52	22	35,405	55	18	37,155	52	22	34,465	55	18	41,99									
3	52	22	23,485	55	18	37,155	52	22	22,545	55	18	41,99									
4	52	22	23,485	55	18	15,588	52	22	22,546	55	18	20,42									
Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается	
1	52	18	39,49	55	11	35,97	52	18	38,56	55	11	40,81									
2	52	18	39,49	55	11	57,87	52	18	38,56	55	12	2,707									
3	52	18	26,16	55	11	57,87	52	18	25,23	55	12	2,707									
4	52	18	26,16	55	11	35,97	52	18	25,231	55	11	40,81									
Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается	
1	52	24	56,61	55	22	19,36	52	24	55,664	55	22	24,2									
2	52	24	56,61	55	22	40,74	52	24	55,664	55	22	45,58									
3	52	24	43,19	55	22	40,74	52	24	42,244	55	22	45,57									
4	52	24	43,19	55	22	19,36	52	24	42,244	55	22	24,2									
Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается	
1	52	26	40,704	55	26	12,575	52	26	39,753	55	26	17,41									
2	52	26	43,032	55	26	23,082	52	26	42,081	55	26	27,92									
3	52	24	18,572	55	27	56,611	52	24	17,622	55	28	1,437									
4	52	24	15,075	55	27	44,835	52	24	14,126	55	27	49,56									
Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается	
1	52	26	53,004	55	09	02,41	52	26	52,067	55	9	7,27									
2	52	26	53,004	55	09	05,61	52	26	52,067	55	9	10,47									
3	52	26	51,004	55	09	05,611	52	26	50,067	55	9	10,47									
4	52	26	51,004	55	09	02,41	52	26	50,067	55	9	7,27									
Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается		участок недр		Из общей площади участка исключается	

3	углеводородное сырье	566,4	Западно-Мраковский местоположение: Октябрьский и Сакмарский муниципальный районы Оренбургской области	аукцион	геологическое изучение, разведка и добыча	По результатам апробации от 02.06.2025 № ОК-03-85/143-апр	2 кв. 2026г. Приволжский федеральный округ					
								нефть (жидк.): D1-7,372 млн.т, D1(ОЗДп) – 28,9 млн.т; газ (жидк.): D1 – 1,304 млрд. м3; конденсат (жидк.): D1 – 0,028 млн.т;				
1	52	23	50,07	55	27	21,34	52	23	49,121	55	27	26,17
2	52	23	52,29	55	28	00,05	52	23	51,341	55	28	4,875
3	52	23	22,27	55	28	14,81	52	23	21,321	55	28	19,63
4	52	23	18,88	55	27	34,39	52	23	17,932	55	27	39,21
Из общей площади участка исключается ОООП												
1	52	20	02,119	55	31	54,188	52	20	1,171	55	31	59
2	52	20	01,380	55	32	52,260	52	20	0,431	55	32	57,07
3	52	19	20,826	55	32	49,664	52	19	19,878	55	32	54,47
4	52	19	21,576	55	31	51,848	52	19	20,629	55	31	56,66
Из общей площади участка исключается ОООП												
1	52	27	26,780	55	11	10,810	52	27	25,841	55	11	15,67
2	52	27	38,770	55	11	47,180	52	27	37,83	55	11	52,04
3	52	26	31,760	55	12	49,210	52	26	30,82	55	12	54,06
4	52	26	14,550	55	11	50,600	52	26	13,611	55	11	55,45
Из общей площади участка исключается ОООП												
1	52	28	16,640	55	7	51,360	52	28	15,702	55	7	56,23
2	52	28	16,640	55	8	05,890	52	28	15,702	55	8	10,75
3	52	28	08,760	55	8	05,890	52	28	7,822	55	8	10,75
4	52	28	08,760	55	7	51,360	52	28	7,822	55	7	56,22
Из общей площади участка исключается ОООП												
1	52	30	46,320	55	13	25,840	52	30	47,375	55	13	30,7
2	52	30	30,090	55	13	50,230	52	30	29,145	55	13	55,09
3	52	29	46,860	55	12	10,970	52	29	45,917	55	12	15,83
4	52	30	19,670	55	12	10,540	52	30	18,726	55	12	15,4
Из общей площади участка исключается до глубины 150												
1	52	27	12,76	55	32	52,38	52	27	11,803	55	32	57,21
2	52	27	11,36	55	33	9,68	52	27	10,403	55	33	14,5
3	52	27	3,16	55	33	4,68	52	27	2,203	55	33	9,504
4	52	27	3,26	55	33	8,58	52	27	2,303	55	33	13,4
5	52	26	55,16	55	33	8,88	52	26	54,203	55	33	13,7
6	52	26	54,16	55	32	54,38	52	26	53,203	55	32	59,2
Из общей площади участка исключается до глубины 150												
1	52	28	47,16	55	32	34,77	52	28	46,201	55	32	39,6
2	52	28	48,86	55	32	42,67	52	28	47,901	55	32	47,5
3	52	28	42,46	55	32	46,77	52	28	41,501	55	32	51,6
4	52	28	38,36	55	32	40,37	52	28	37,401	55	32	45,2
Из общей площади участка исключается участок нефть												
№14	52	31	30	55	31	40	52	31	29,039	55	31	44,84
№14	52	33	40	55	34	00	52	33	39,034	55	34	4,837
Из общей площади участка исключается участок нефть												
1	52	24	11,208	55	38	16,070	52	24	10,25	55	38	20,88
2	52	24	11,208	55	38	16,610	52	24	10,25	55	38	21,42
3	52	24	10,868	55	38	16,610	52	24	9,93	55	38	21,42
4	52	24	10,878	55	38	16,080	52	24	9,92	55	38	20,89
Из общей площади участка исключается участок нефть												
1	52	24	40,31	55	30	34,97	52	24	39,36	55	30	39,79
2	52	24	40,32	55	30	39,34	52	24	39,37	55	30	44,16
3	52	24	37,62	55	30	39,39	52	24	36,67	55	30	44,21
4	52	24	37,63	55	30	35,03	52	24	36,68	55	30	39,85
1	52	23	44,921	54	54	0,125	52	23	44	54	54	5
2	52	24	25,933	55	6	57,143	52	24	25	55	7	2
3	52	15	45,927	55	11	55,169	52	15	45	55	12	0
4	52	11	34,922	55	11	55,178	52	11	34	55	12	0
5	52	12	2,91	54	57	16,156	52	12	2	54	57	21
6	52	10	4,908	54	57	21,16	52	10	4	54	57	26
7	52	10	6,902	54	50	19,149	52	10	6	54	50	24
8	52	14	9,905	54	47	59,137	52	14	9	54	48	4
9	52	15	54,906	54	47	1,132	52	15	54	48	4	6
10	52	17	5,91	54	49	47,42	52	17	5	54	49	52,29
11	52	17	50,911	54	50	1,22	52	17	50	54	50	6,088

1	углеводородное сырье	Ольховский Добржанский муниципальный округ и муниципальный округ "Город Березники"	157,46	12	52	18	45,29	54	48	39,42	52	18	44,379	54	48	44,29
				13	52	18	54,91	54	46	55,125	52	18	54	54	47	0
				Из общей площади участка исключается ООПТ областного значения "Рудники у Косматой Шишки"												
				Косматой Шишки												
				1	52	13	19,38	55	10	46,83	52	13	18,457	55	10	51,66
				2	52	12	55,805	55	10	55,47	52	12	54,983	55	11	0,296
				3	52	12	45,795	55	10	37,33	52	12	44,873	55	10	42,16
				4	52	12	56,62	55	10	10,98	52	12	55,698	55	10	15,81
				Из общей площади участка исключаются до глубины 150м от дневной поверхности водозаборные скважины, лицензия ОРБ 05907 ВЭ												
				1	52	12	28,81	55	06	21,37	52	12	27,892	55	6	26,2
				2	52	12	28,81	55	06	45,15	52	12	27,892	55	6	49,98
				3	52	12	14,75	55	06	45,15	52	12	13,832	55	6	49,98
				4	52	12	14,75	55	06	21,37	52	12	13,832	55	6	26,2
				Пермский край												
				1	59	3	12,06	56	27	43,716	59	03	10,603	56	27	49,52
				2	59	1	32,654	56	42	42,074	59	01	31,196	56	42	47,84
				3	58	55	55,65	56	41	11,209	58	55	54,189	56	41	16,96
				4	58	57	46,764	56	25	19,423	58	57	45,315	56	25	25,21
				В пределах участка находится ООПТ регионального значения - охраняемый ландшафт "Южно-Романовское болото", режимом особой охраны ООПТ, утвержденным постановлением 64-п, геологическое изучение, разведка и добыча углеводородного сырья разрешена при условии соблюдения режима особой охраны ООПТ.												
				ООПТ												
				Участок расположен на землях лесного фонда, включенных в защитные леса и особо защитные участки лесов. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111-116, 119 Лесного кодекса РФ.												
				1	59	52	2,211	57	12	8,119	59	52	00,66	57	12	14
				2	59	50	30,754	57	20	6,165	59	50	29,198	57	20	12,03
				3	59	47	17,419	57	19	13,853	59	47	15,868	57	19	19,7
				4	59	47	17,96	57	16	21,958	59	47	16,411	57	16	27,82
				5	59	46	4,068	57	15	50,422	59	46	02,521	57	15	56,28
				6	59	46	31,809	57	10	29,074	59	46	30,266	57	10	34,94
				7	59	51	6,55	57	12	8,122	59	51	05	57	12	14
				Участок расположен на землях лесного фонда, включенных в эксплуатационные, защитные, леса, расположенные в водоохраных зонах и особо защитные участки лесов. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111 и 119 Лесного кодекса Российской Федерации.												
2	углеводородное сырье	Мальгинский Соликамский муниципальный округ	66,83	нефть (геол./извл.): D1 - 1,78/0,614 млн.т; D1(D3dm) - 151,245/4,537 млн.т; газ (извл./геол.): D1 - 0,076/0,076 млрд. м3; конденсат (извл./геол.): D1 - 0,005/0,002 млн.т												
				По результатам апробации от 29.10.2025 № ОК-03-85/230-апр												
				аукцион												
				геологическое изучение, разведка и добыча												
				аукцион												
				геологическое изучение, разведка и добыча												
				По результатам апробации от 29.10.2025 № ОК-03-85/230-апр												
				аукцион												
				геологическое изучение, разведка и добыча												
				2 кв. 2026г. Приволжскнедра												

			Участок недр частично расположен в границах особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) местного значения – охраняемый ландшафт «Осокинское болото». Границы и режим особой охраны ООПТ утверждены постановлением Администрации Солтамакского муниципального района Пермского края от 01.03.2016 г. № 100. Режимом охраны ООПТ в границах охраняемых ландшафтов разрешены виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.	Участок недр частично расположен в границах особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) местного значения – охраняемый ландшафт «Осокинское болото». Границы и режим особой охраны ООПТ утверждены постановлением Администрации Солтамакского муниципального района Пермского края от 01.03.2016 г. № 100. Режимом охраны ООПТ в границах охраняемых ландшафтов разрешены виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

1	углеводородное сырье	Кувягинский (подготовленные структуры: Кузавинская) Дюртюлинский район	233,085	1 55 55 36 8,146 54 57 56,532 55 36 07 54 58 01,67 2 55 55 33 37,031 54 56 34,346 55 33 35,89 54 56 39,68 3 55 55 33 42,135 54 48 25,653 55 33 41 54 48 31 4 55 34 23,825 54 47 59,24 55 34 22,69 54 48 04,59 5 55 35 54,028 54 49 52,229 55 35 52,89 54 49 57,58 6 55 36 53,636 54 46 2,34 55 36 52,5 54 46 07,7 7 55 37 38,139 54 47 52,641 55 37 37 54 47 58 8 55 39 3,839 54 45 55,464 55 39 02,7 54 46 00,83 9 55 39 35,14 54 46 47,634 55 39 34 54 46 53 10 55 40 26,209 54 44 15,468 55 40 25,07 54 44 20,84 11 55 42 14,142 54 46 13,626 55 42 13 54 46 19 12 55 43 1,143 54 45 59,624 55 43 00 54 46 05 13 55 43 1,154 54 58 27,644 55 43 00 54 58 33 14 55 43 1,206 55 0 50,728 55 43 00,05 55 00 56,08 15 55 36 8,568 55 0 17,555 55 36 07,22 55 00 22,89	нефть (геол./извл.): D0-1,752/0,979 млн.т, D1 – 2,2/1,229 млн.т, D1 -1,649/0,644 млн.т, D1(D3dm) – 551,115/16,533 млн.т, газ (извл./геол.): D2-0,113/0,113 млрд. м3	По результатам апробации от 29.10.2025 № ОК-03-85/228-апр	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	1 кв. 2026г. Приволжскийнедра
---	----------------------	--	---------	--	---	---	---	---------	-------------------------------

		Республика Башкортостан							
1	углеводородное сырье	Малодельский (месторождения: верейский горизонт Малодельского месторождения) Фроловский, Даниловский муниципальные районы	6,162	1 50 10 00,195 43 57 54,574 50 10 00 43 58 00 2 50 10 00,195 43 56 54,574 50 10 00 43 57 00 3 50 12 00,198 43 58 54,571 50 12 00 43 59 00 4 50 11 30,199 43 59 39,573 50 11 30 43 59 45 5 50 11 00,198 43 59 54,574 50 11 00 44 00 00 6 50 10 25,197 43 59 04,574 50 10 25 43 59 10	газ (извл.): С1-0,176 млрд. м3, С2 – 0,071 млрд. м3;	По данным Госбаланса на 01.01.2024г. По результатам апробации от 02.06.2025 № ОК-03-85/147-апр	разведка и добыча	аукцион	2 квартал 2026 г. Юнедра

		Волгоградская область							
1	углеводородное сырье	Малодельский (месторождения: верейский горизонт Малодельского месторождения) Фроловский, Даниловский муниципальные районы	6,162	1 50 10 00,195 43 57 54,574 50 10 00 43 58 00 2 50 10 00,195 43 56 54,574 50 10 00 43 57 00 3 50 12 00,198 43 58 54,571 50 12 00 43 59 00 4 50 11 30,199 43 59 39,573 50 11 30 43 59 45 5 50 11 00,198 43 59 54,574 50 11 00 44 00 00 6 50 10 25,197 43 59 04,574 50 10 25 43 59 10	газ (извл.): С1-0,176 млрд. м3, С2 – 0,071 млрд. м3;	По данным Госбаланса на 01.01.2024г. По результатам апробации от 02.06.2025 № ОК-03-85/147-апр	разведка и добыча	аукцион	2 квартал 2026 г. Юнедра

