



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

05.02.2026

№ 42

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»; 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 23.01.2026 № ОК-03-66/1-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Дополнение № 6 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 2026 г., 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.

1

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)
О.С. Каспаров - 1 экз. (копия)
Ю.А. Столярова - 1 экз. (копия)
Приволжскнедра - 1 экз. (копия)
Севзапнедра 1 экз. (копия)

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



Дополнение № 6 к Перечню участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование на 2026 год для разведки и добычи, а так же геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии

(Протокол от 23.01.2026 № ОК-03-66/1-ПУ)

№ П/П	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, полигон и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, кв. км (S)												Запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ср.зам.)	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								
			ГСК - 2011				СК - 42				в.д.																
S	№	Географические координаты угловых точек участка недр												5	6	7	8	9									
		с.ш.		в.д.		с.ш.		в.д.		с.ш.		в.д.							град.		мин.		сек.		град.		мин.
1	2	3	4												5	6	7	8	9								
			Чувашская Республика																								
1	углеводородное сырье	Турвалтский Канашский, Комсомольский, Уриарский, Янгиковский муниципальные округа	627	1	55	17	28,029	47	35	31,181	55	17	27,304	47	35	37,124	нефть (геол./извл.): D1-1,444/0,245 млрд; D2 - 2,497/0,520 млрд;						по результатам апробации, протокол №ОК-03-65/295-апр от 17.12.2025	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2026г Привольсксквдр	
			От точки 5 до точки 6 по границе Чувашской Республики																								
			Республика																								
			От точки 5 до точки 6 по границе Чувашской Республики																								
			Исключаемая область 1																								
			1	55	17	19,562	47	41	55,906	55	17	18,830	47	42	01,84												
			Исключаемая область 2																								
			1	55	36	20,121	47	44	3,084	55	36	19,367	47	44	09,067												
			Исключаемая область 3																								
			1	55	30	21,536	47	45	22,071	55	30	20,787	47	45	28,038												
			Исключаемая область 4																								
			1	55	26	51,616	47	43	55,206	55	26	50,872	47	44	01,165												
			Исключаемая область 5																								
			1	55	23	21,522	47	49	51,660	55	23	20,576	47	49	57,600												
			Исключаемая область 6																								
			1	55	23	55,056	47	49	53,003	55	23	34,310	47	49	58,944												
			Исключаемая область 7																								
			1	55	23	35,902	47	49	25,272	55	23	35,157	47	49	31,214												
			Исключаемая область 8																								
			1	55	23	21,758	47	49	23,904	55	23	21,013	47	49	29,845												

2	Угледорожное сырье	Ибрескинский Ибрескинский, Канашский, Комсомольский муниципальный округа	649,81	<p>На участке находится водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО.</p> <p>Участок расположен на землях лесного фонда, включаются защитные и особо защитные участки леса. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111 и 119 Лесного кодекса Российской Федерации</p> <p>Участок расположен на землях лесного фонда, включаются защитные и особо защитные участки леса. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111 и 119 Лесного кодекса Российской Федерации</p> <p>На участке находится водозаборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водозаборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО.</p>												по результатам апробации, протокол №ОК-03-85/286-апр от 17.12.2025	геологическое изучение, разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2026г Приволжскийнедра					
				<p>нефть (геол./извл.): D1-0,99/0,168 млн.т D2 - 1,712/0,357 млн.т</p>																				
1	55	21	5,850	47	36	38,476	55	21	05,119	47	36	44,428												
2	55	21	21,449	47	36	39,502	55	21	20,718	47	36	45,455												
3	55	21	21,780	47	36	13,985	55	21	21,05	47	36	19,938												
4	55	21	6,617	47	36	12,614	55	21	05,887	47	36	18,566												
1	55	22	28,029	47	35	31,181	55	17	27,303	47	55	37,124												
2	55	17	42,85	47	23	37,085	55	17	42,135	47	23	43,044												
3	55	17	47,051	47	20	03,764	55	17	46,34	47	20	09,729												
4	55	15	38,682	47	11	47,691	55	15	37,981	47	11	53,66												
5	55	15	47,189	47	03	46,63	55	15	46,495	47	03	52,611												
6	55	23	09,78	47	04	09,659	55	23	09,078	47	04	15,661												
7	55	28	06,204	47	17	19,283	55	28	05,484	47	17	25,281												
8	55	27	58,432	47	24	14,568	55	27	57,706	47	24	20,557												
9	55	30	17,982	47	36	24,4	55	30	17,242	47	36	30,379												
Исключаемая область 1													Исключаемая область 1											
1	55	25	58,898	47	29	00,268	55	25	58,169	47	29	06,244												
2	55	26	21,977	47	29	01,715	55	26	21,248	47	29	07,692												
3	55	26	23,129	47	28	17,529	55	26	22,401	47	28	23,508												
4	55	26	00,042	47	28	16,539	55	25	59,314	47	28	22,516												
Исключаемая область 2													Исключаемая область 2											
1	55	22	31,667	47	10	00,411	55	22	30,96	47	10	06,403												
2	55	23	35,276	47	10	03,892	55	23	34,568	47	10	09,887												
3	55	23	36,986	47	08	41,441	55	23	36,279	47	08	47,438												
4	55	22	33,37	47	08	38,45	55	22	32,664	47	08	44,444												
Исключаемая область 3													Исключаемая область 3											
1	55	22	34,878	47	30	49,978	55	22	34,151	47	30	55,942												
2	55	22	37,143	47	28	59,271	55	22	36,418	47	29	05,238												
3	55	21	45,324	47	28	56,027	55	21	44,6	47	29	01,991												
4	55	21	43,06	47	30	46,691	55	21	42,334	47	30	52,652												
Исключаемая область 4													Исключаемая область 4											
1	55	21	48,615	47	17	16,32	55	21	47,902	47	17	22,3												
2	55	21	49,338	47	16	23,624	55	21	48,626	47	16	29,605												
3	55	21	19,325	47	16	22,356	55	21	18,613	47	16	28,336												
4	55	21	18,101	47	17	14,106	55	21	17,389	47	17	20,085												
Исключаемая область 5													Исключаемая область 5											
1	55	21	05,152	47	09	16,484	55	21	04,447	47	09	22,473												
2	55	21	06,027	47	08	41,387	55	21	05,323	47	08	47,376												
3	55	20	48,329	47	08	40,43	55	20	47,625	47	08	46,419												
4	55	20	47,465	47	09	15,072	55	20	46,761	47	09	21,06												
Исключаемая область 6													Исключаемая область 6											
1	55	17	37,284	47	12	06,778	55	17	36,58	47	12	12,753												
2	55	17	53,902	47	12	07,7	55	17	53,198	47	12	13,676												
3	55	17	54,651	47	11	37,503	55	17	53,948	47	11	43,479												
4	55	17	37,616	47	11	36,92	55	17	36,913	47	11	42,896												

		<p>Участок расположен на землях лесного фонда, включающих защитные и особо защитные участки лесов. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111 и 119 Лесного кодекса Российской Федерации</p>	<p>Участок расположен на землях лесного фонда, включающих защитные и особо защитные участки лесов. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111 и 119 Лесного кодекса Российской Федерации</p>																			
		<p>На участке находятся водооборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водооборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО.</p>	<p>На участке находятся водооборные скважины. Необходимо учитывать ЗСО водооборных скважин и согласовывать проведение работ в пределах ЗСО.</p>																			
		Новгородская область																				
		0,00001	Серевринский родник (скважина № Н-10-94) месторождения Пригольменские (ливенгольский водоносный горизонт) Новгородский район	1	58	33	0,817	31	13	59,372	58	33	0,818	31	1,4	7,074	А - 64 м ³ /сут В - 32 м ³ /сут С1 - 264 м ³ /сут	Протокол ТКЗ от 16.01.1996 г. № 1490	разведка и добыча	аукцион	2 кв. 2026г Севалшнёра	
				2	58	33	0,738	31	13	59,36	58	33	0,839	31	1,4	7,262						
				3	58	33	0,663	31	13	59,444	58	33	0,764	31	1,4	7,146						
				4	58	33	0,741	31	13	59,256	58	33	0,842	31	1,4	6,958						
				ска Н-10-94	58	33	0,742	31	13	59,339	58	33	0,843	31	1,4	7,041						