

389 от 23.06.2026



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

23.06.2026

№ 389

Об утверждении Перечня участков недр для геологического изучения недр, предлагаемых для предоставления в пользование в 2026 году

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 10.06.2026 № ОК-03-66/20-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить дополнение № 13 к Перечню участков недр для предоставления в пользование с целью геологического изучения недр (углеводородное сырье, подземные воды, лечебные грязи), предлагаемых в 2026 году, 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.

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

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



от 23.06.2026 № 389

Дополнение № 13 к Перечню участков недр, предлагаемых в 2026 году для предоставления в пользование
для геологического изучения недр

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

(Протокол от 10.06.2026 № ОК-03-66/20-ПУ)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	S		ГСК - 2011				Общая площадь, кв. (S)				Географические координаты угловых точек участка недр				С.Ш.	В.Д.	СК-42	с.ш.	в.д.	Ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол по апробации результатов оценки прогнозных ресурсов (номер, дата)	Адрес территориального органа Роснедр, куда направляется пакет заявочных материалов на геологическое изучение	
			град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.									сек.
1	Углеводородное сырье	Сосногорский 4 Муниципальный район Сосногорск	198,44	1	62	44	44,09	54	57	11,61	62	44	42,471	54	57	18,420	1	62	44	42,471	54	57	18,420	По результатам апробации, Протокол № ОК-03-85/292 от 17.12.2025	199155, Санкт-Петербург, ул.Одоевского, д.24, корп.1
2	углеводородное сырье	Верхнечеторский-2 МР Троицко-Печорский	39,59	1	62	36	36,59	56	20	41,92	62	36	34,904	56	20	48,528	1	62	36	34,904	56	20	48,528	По результатам апробации, Протокол № ОК-03-85/96-апр от 29.04.2026	199155, Санкт-Петербург, ул.Одоевского, д.24, корп.1
3	углеводородное сырье	Ижкогоринский МР Сосногорский	260,84	1	62	55	02,775	54	40	21,218	62	55	01,161	54	40	28,106	1	62	55	01,161	54	40	28,106	По результатам апробации, Протокол № ОК-03-85/98-апр от 29.04.2026	199155, Санкт-Петербург, ул.Одоевского, д.24, корп.1
				2	62	55	03,92	54	42	28,251	62	55	02,304	54	42	35,135	2	62	55	02,304	54	42	35,135		
				3	62	55	33,677	54	52	59,41	62	55	32,050	54	53	06,276	3	62	55	32,050	54	53	06,276		
				4	62	52	42,758	54	55	56,599	62	52	41,332	54	56	3,446	4	62	52	41,332	54	56	3,446		
				5	62	49	26,52	55	00	25,849	62	49	24,893	55	00	32,673	5	62	49	24,893	55	00	32,673		
				6	62	49	10,332	54	59	13,156	62	49	08,706	54	59	19,981	6	62	49	08,706	54	59	19,981		
				7	62	48	27,664	55	02	12,497	62	48	26,036	55	02	19,313	7	62	48	26,036	55	02	19,313		
				8	62	48	25,804	55	04	21,383	62	48	24,174	55	04	28,195	8	62	48	24,174	55	04	28,195		
				9	62	45	02,728	55	04	41,469	62	45	01,102	55	04	48,265	9	62	45	01,102	55	04	48,265		
				10	62	44	57,465	54	56	53,749	62	44	55,846	54	57	00,560	10	62	44	55,846	54	57	00,560		
				11	62	45	44,383	54	56	49,923	62	45	42,763	54	56	56,738	11	62	45	42,763	54	56	56,738		
				12	62	46	54,501	54	43	59,954	62	46	52,892	54	44	06,799	12	62	46	52,892	54	44	06,799		

