

366 от 16.06.2026



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

16.06.2026

№ 366

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 29.05.2026 № ОК-03-66/18-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить дополнение № 12 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.

Руководитель

О.В. Казанов

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)
Приволжскнедра - 1 экз. (копия)
Уралнедра - 1 экз. (копия)
Центрнедра - 1 экз. (копия)

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



от 16.06.2026 № 366

Дополнение № 12 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 29.05.2026 № ОК-03-66/18-ПУ)

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район)	Общая площадь, км ² (S)												Ресурсы (с указанием категории (ед. изм.))	Протокол по апробации результатов оценки прогнозных ресурсов (номер, дата)	Адрес территориального органа Роснедр, куда направляется пакет документов на геологическое изучение																																																																																																																																																										
			ГСК - 2011						СК-42																																																																																																																																																																		
			с.п.		в.д.		с.п.		в.д.		с.п.		в.д.																																																																																																																																																														
№ точ.	S	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	5	6	7																																																																																																																																																											
1	углеводородное сырье	Польямский уч. Гариинский район	Свердловская область												Нефть (геол./извл.): Дл - 13,590/2,823 млн.т, D1 - 5,747/1,724 млн.т, D2 - 0,846/0,169 млн.т; Газ (геол./извл.): Дл - 1,085/0,967 млрд.м ³ , D1 - 0,496/0,496 млрд.м ³ , D2 - 0,518/0,518 млрд.м ³ ; Конденсат (геол./извл.): D1 - 0,008/0,006 млн.т.	По результатам апробации (Протокол № ОК-03-85/85-апр от 29.04.2026)	620014, г. Екатеринбург, ул. Вайнера, д. 55																																																																																																																																																										
			Республика Башкортостан												Нефть (геол./извл.): Дл - 44,220 / 14,119 млн. т D1 - 9,272 / 2,960 млн. т D2 - 0,186 / 0,009 млн. т D1 (D3dm) - 839,808 / 25,194 млн. т Газ (геол./извл.): D2 - 0,813 / 0,813 млрд. м ³	По результатам апробации (Протокол № ОК-03-85/66-апр от 23.03.2026)	450015, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 37, корп. 2, каб. 302																																																																																																																																																										
1	углеводородное сырье	Аровский МР Уфимский и Чишминский районы	1	54	34	23,111	55	40	29,889	54	34	22	55	40	35	2	54	34	4,62	55	41	51,78	54	34	03,508	55	41	56,888	3	54	33	28,1	55	42	37,99	54	33	26,988	55	42	43,095	4	54	33	24,113	55	44	20,898	54	33	23	55	44	26	5	54	34	3,115	55	45	24,898	54	34	02	55	45	30	6	54	34	38,116	55	45	18,896	54	34	37	55	45	24	7	54	35	3,116	55	44	51,894	54	35	02	55	44	57	8	54	35	0,12	55	49	47,902	54	34	59	55	49	53	9	54	29	7,113	55	49	48,917	54	29	06	55	49	54	10	54	29	0,111	55	47	49,914	54	28	59	55	47	55	11	54	26	27,108	55	47	58,921	54	26	26	55	48	04	12	54	26	3,106	55	45	25,918	54	26	02	55	45	31	13	54	24	34,103	55	43	58,919	54	24	33	55	44	04

5	углеводородное сырье	Северо-Рогожниковский 3 Октябрьский район	74,764	<p>В пределах участка расположена территория природопользования коренных малочисленных народов Севера с реестровыми номерами К-5, согласно Закону ХМАО - Югры от 28 декабря 2006 года №145-оз (ред. от 26.03.2020 г.) «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре», пользователь недр обязан согласовывать с субъектами права традиционного природопользования размещение объектов, в том числе буровых скважин и иных сооружений временного и постоянного характера.</p>	<p>В пределах участка расположена территория традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера с реестровыми номерами К-5, согласно Закону ХМАО - Югры от 28 декабря 2006 года №145-оз (ред. от 26.03.2020 г.) «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре», пользователь недр обязан согласовывать с субъектами права традиционного природопользования размещение промышленных объектов, в том числе буровых скважин и иных сооружений временного и постоянного характера.</p>	D1 - 0,009/0,006 млн т.		
6	углеводородное сырье	Северо-Потанинский Советский район Кондьянский район Октябрьский район Ханты-Мансийский район	236,180	<p>Участок расположен на землях лесного фонда, включающих ценные леса. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьей 111, 115 Лесного кодекса Российской Федерации.</p> <p>Участок располагается в границах территории традиционного природопользования (ТТП) с реестровыми номерами О-24, О-26, О-27. Согласно Закону ХМАО - Югры от 18.04.1996 №15-оз «О недропользовании», пользователь недр обязан согласовывать с представителями КМНС размещение объектов инфраструктуры.</p>	<p>Участок расположен на землях лесного фонда, включающих ценные леса. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111, 115 Лесного кодекса Российской Федерации.</p> <p>Участок располагается в границах территории традиционного природопользования (ТТП) с реестровыми номерами О-24, О-26, О-27. Согласно Закону ХМАО - Югры от 18.04.1996 №15-оз «О недропользовании», пользователь недр обязан согласовывать с представителями КМНС размещение объектов инфраструктуры.</p>	<p>Нефть (геол./кввл.): D1 - 2,213/0,732 млн т, D2 - 0,483/0,097 млн т, D1(13bg) - 5,531/0,553 млн т.</p>	По результатам апробации (Протокол № ОК-03-85/89-апр от 29.04.2026)	628012, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 2
6	углеводородное сырье	Северо-Потанинский Советский район Кондьянский район Октябрьский район Ханты-Мансийский район	236,180	<p>Участок расположен на землях лесного фонда, включающих ценные леса. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111, 115 Лесного кодекса Российской Федерации.</p> <p>Участок располагается в границах территории традиционного природопользования (ТТП) с реестровыми номерами О-24, О-26, О-27. Согласно Закону ХМАО - Югры от 18.04.1996 №15-оз «О недропользовании», пользователь недр обязан согласовывать с представителями КМНС размещение объектов инфраструктуры.</p>	<p>Участок расположен на землях лесного фонда, включающих ценные леса. Проведение работ возможно при соблюдении ограничений, предусмотренных статьями 111, 115 Лесного кодекса Российской Федерации.</p> <p>Участок располагается в границах территории традиционного природопользования (ТТП) с реестровыми номерами О-24, О-26, О-27. Согласно Закону ХМАО - Югры от 18.04.1996 №15-оз «О недропользовании», пользователь недр обязан согласовывать с представителями КМНС размещение объектов инфраструктуры.</p>	<p>Нефть (геол./кввл.): D1 - 7,699/2,322 млн т, D1(13bg) - 12,501/1,250 млн т, D2 - 2,030/0,424 млн т, Газ (геол./кввл.): D1 - 0,350/0,350 млрд м3, D2 - 0,098/0,098 млрд м3. Конденсат (геол./кввл.): D1 - 0,011/0,008 млн т.</p>	По результатам апробации (Протокол № ОК-03-85/92-апр от 29.04.2026)	628012, г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 2
1	Воды подземные минеральные	Горбовский Русский г.о.	0,0063	<p>Московская область</p>	<p>Московская область</p>	P2 - 150 м3/сут	По результатам апробации (Протокол № ОК-03-85/58-апр от 23.03.2026)	117105, г. Москва, Варшавское шоссе, 39а