



№ 367
от 10.07.2024



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

10.07.2024

№ 367

Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2024 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии

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», приказа 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, 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», а также на основании решения заседания 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 27.06.2024 № АГ-03-66/21-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Перечень участков недр, предлагаемых в 2024 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, согласно Приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства по недропользованию А.А. Гермаханова.

И.о. Руководителя

Д.Н. Данилин

Приказ подготовлен Управлением геологии твердых полезных ископаемых
Федерального агентства по недропользованию.

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)
А.А. Гермаханов - 1 экз. (копия)
Д.Н. Данилин - 1 экз. (копия)
А.В. Руднев - 1 экз. (копия)
Д.Д. Жуков - 1 экз. (копия)
Севзапнедра - 1 экз. (копия)
Центрсибнедра - 1 экз. (копия)

Козырка О.И.
(499) 254 11 11 (11-19)

**Перечень участков недр, предлагаемых в 2024 году для разведки и добычи полезных ископаемых,
для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии
(Дополнение № 18)**

(протокол от 27.06.2024 № АГ-03-66/21-ПУ)

группа полезных ископаемых: **твердые полезные ископаемые**

№ п/п	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 экспертизы запасов или прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)	Вид пользования недрами	Форма предоставления участка недр в пользование	Планируемые сроки проведения аукциона, полномочия по проведению аукциона		
			Географические координаты крайних точек участка недр (ГСК-2011)												
			S	с.ш.			в.д.								
№ точ.	град.	мин.		сек.	град.	мин.	сек.								
1	2	3	4						5	6	7	8	9		
Мурманская область															
1	железные руды	Нижние горизонты и фланги Оленегорского месторождения местоположение: Муниципальное образование муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией	3,97	1	68	08	13,700	33	13	22,200	запасы: В - 33214 тыс. т С ₁ - 230969 тыс. т С ₂ - 40164 тыс. т забаланс: С ₂ - 14608 тыс. т	ГКЗ Роснедра, №3725 от 25.06.2014	разведка и добыча	аукцион	III квартал Севзапнедра
			2	68	08	11,700	33	13	17,000						
			3	68	08	33,100	33	11	00,400						
			4	68	08	48,300	33	10	33,900						
			5	68	09	15,000	33	09	44,000						
			6	68	09	43,600	33	09	06,600						
			7	68	09	55,500	33	09	32,900						
			8	68	09	20,900	33	11	27,400						
			9	68	09	10,100	33	12	19,300						
			10	68	09	03,600	33	12	54,200						
			11	68	08	41,600	33	13	24,600						
			12	68	08	33,300	33	13	11,500						
2	руда хромовая, руда хромовая в отвалах, скальные породы вскрыши (попутные полезные ископаемые)	Сопчеозерское месторождение местоположение: Муниципальное образование муниципальный округ город Мончегорск с подведомственной территорией	0,43	Участок 1						руда хромовая запасы: В - 253 тыс. т С ₁ - 4555 тыс. т С ₂ - 4706 тыс. т руда хромовая в отвалах запасы: С ₁ - 22 тыс. т скальные породы вскрыши запасы: С ₁ - 2529 м ³	ГКЗ Роснедра, №1144 от 28.12.2005	разведка и добыча	аукцион	III квартал Севзапнедра	
			1	07	53	55,435	32	44	45,229						
			2	67	54	01,323	32	45	08,344						
			3	67	53	42,052	32	45	46,811						
			4	67	53	18,586	32	46	12,617						
			5	67	53	16,077	32	45	53,622						
			6	67	53	29,061	32	45	40,233						
			Участок 2												
			1	67	53	13,380	32	46	36,808						
			2	67	53	10,091	32	46	43,935						
			3	67	53	08,437	32	46	39,050						
			4	67	53	11,798	32	46	31,516						

1	2	3	4							5	6	7	8	9	
3	руда на ванадий, руда на титан, габбро на щебень (попутные общераспространен ные полезные ископаемые)	месторождение Юго- Восточная Гремяха местоположение: Муниципальное образование Кольский муниципальный район	4	1	68	33	58,249	32	31	24,102	руды титаномагнетитовые запасы: В – 49 094 тыс. т; С ₁ – 414 939 тыс. т; С ₂ – 121 222 тыс. т. запасы: В _{заб} – 859,7 тыс. т; С _{1заб} – 105 677,4 тыс. т; С _{2заб} – 86 900,6 тыс. т. пентоксид ванадия запасы: В – 56,3 тыс. т; С ₁ – 410,8 тыс. т; С ₂ – 116,1 тыс. т. запасы: В _{заб} – 0,6 тыс. т; С _{1заб} – 81,9 тыс. т; С _{2заб} – 72 тыс. т. диоксид титана запасы: В – 4 674 тыс. т; С ₁ – 34 990 тыс. т; С ₂ – 10 130 тыс. т. запасы: В _{заб} – 57,9 тыс. т; С _{1заб} – 7 515,6 тыс. т; С _{2заб} – 6 553 тыс. т. Прогнозные ресурсы Р ₁ – 1 400 тыс. т. габбро на щебень запасы: В _{заб} – 28 666,7 тыс. м ³ ; С _{1заб} – 13 819,7 тыс. м ³ .	ГКЗ Роснедра, №18/1180 от 20.03.2009 ФГУП «ВИМС» № 4 от 06.03.2012	разведка и добыча	аукцион	III квартал Севзапнедра
				2	68	35	02,512	32	32	58,714					
				3	68	35	50,333	32	33	05,377					
				4	68	35	49,534	32	34	16,009					
				5	68	34	44,103	32	34	21,949					
				6	68	33	47,580	32	32	27,825					
Республика Тыва															
4	уголь каменный, марка СС	Одегелдей Актальского месторождения местоположение: Чеди-Хольский район	1,12	1	51	02	59,788	93	13	59,610	запасы: В – 1504 тыс. т С ₁ – 2194 тыс. т	ТКЗ, №201, 1973 г.	разведка и добыча	аукцион	III квартал Центрсибнедра
				2	51	03	41,010	93	15	43,893					
				3	51	03	32,420	93	16	05,194					
				4	51	02	45,928	93	14	06,300					