



№ 476

от 08.08.2023



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

08.08.2023

№ 476

Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2023 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 03.08.2023 № АГ-05-66/27-ПУ), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить Перечень участков недр, предлагаемых в 2023 году для разведки и добычи полезных ископаемых, геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии (твердые полезные ископаемые), 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)
Центрсибнедра	- 1 экз. (копия)
Дальнедра	- 1 экз. (копия)
Уралнедра	- 1 экз. (копия)
Сибнедра	- 1 экз. (копия)

Павлова А.А.
(499) 254 11 11 (18-29)

Дополнение № 29 к Перечню участков недр, предлагаемых в 2023 году

**для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии
(протокол от 03.08.2023 № АГ-05-66/27-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												
			S	с.ш.				в.д.							
№ точ.	град.	мин.		сек.	град.	мин.	сек.								
1	2	3	4							5	6	7	8	9	
Иркутская область															
1	золото из россыпных месторождений, золото из россыпных месторождений ранее нарушенных добычей	Догалдын р., прав.пр.р.Накатами местоположение: Бодайбинский район	3,49	1	58	10	56,658	114	10	15,504	золото россыпное Запасы: С ₁ - 75 кг С ₂ - 29 кг Забаланс: С ₁ - 11 кг Ресурсы: Р ₁ - 133 кг Р ₂ - 53 кг золото техногенное Ресурсы: Р ₂ - 30,7 кг	ТКЗ КПП по Иркутской области, №520 от 29.01.2002 НТС Иркутскнедра, № 65 от 18.08.2021 ТКЗ КПП по Иркутской области, №520 от 29.01.2002	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Центрсибнедра
				2	58	10	34,381	114	11	14,321					
				3	58	9	55,656	114	11	57,507					
				4	58	9	40,473	114	11	25,522					
				5	58	10	41,378	114	8	42,772					
				6	58	10	55,658	114	9	15,501					
2	железные (магнетитовые) руды	Капаевское местоположение: Усть-Илимский район	15,67	1	58	31	36,743	103	39	12,889	магнетитовые руды Запасы: В - 36672 тыс. т С ₁ - 465705 тыс. т С ₂ - 101776 тыс. т Забаланс: С ₁ - 18401 тыс. т С ₂ - 32530 тыс. т	ГКЗ СССР, №8034 от 24.02.1978 ГКЗ СССР, №8900 от 11.12.1981	разведка и добыча	Аукцион	III квартал Центрсибнедра
				2	58	32	38,744	103	46	05,907					
				3	58	32	01,744	103	46	09,907					
				4	58	30	15,741	103	42	59,899					
				5	58	31	02,742	103	39	14,889					

1	2	3	4							5	6	7	8	9									
Магаданская область																							
3	золото из россыпных месторождени	руч. Новый (р.л. 01-6), пр. пр. р. Правая Визуальная местоположение: Среднеканский городской округ	0,35	1	65	27	50,000	157	06	44,000	C ₁ - 24 кг	ТКЗ СВТГУ Министерства геологии РСФСР, №360 от 25.12.1978	разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра								
			2	65	28	7,000	157	05	7,000														
			3	65	28	11,000	157	05	20,000														
			4	65	28	4,000	157	06	43,000														
Забайкальский край																							
4	туф монтморил лонитовый, туф монтморил лонитовый (отвалы), монтмориллонит- цеолитсодержащие породы	Шивиртуйское месторождение местоположение: Забайкальский район	12,88	Контур - 1 (S - 12,83)							туф Запасы В - 67 193 тыс. т, C ₁ - 280 993 тыс. т C ₂ - 455 109 тыс. т туф (отвалы) Запасы C ₁ - 260 тыс. т монтмориллонит- цеолитсодержащие породы Ресурсы P ₁ - 8 562 тыс. т	ГКЗ, №224 от 04.03.1994 НТС Дальнедра, секция по Забайкальскому краю, №26 от 20.03.2020	разведка и добыча	Аукцион	III квартал Дальнедра								
				1	50	0	55,967	116	50	15,567													
				2	50	2	45,970	116	48	5,564													
				3	50	3	33,971	116	50	2,568													
				4	50	1	33,968	116	52	35,573													
				Контур - 2 (S - 0,08)																			
				1	50	03	18,000	116	51	58,000													
				2	50	03	22,000	116	52	16,000													
				3	50	03	14,000	116	52	17,000													
				4	50	03	12,000	116	51	55,000													
				Амурская область																			
				5	золото из россыпных месторождений , золото из россыпных месторождений ранее нарушенных добычей	Ольдой Большой, Хайкта местоположение: Тындинский, Сковородинский районы	28,77	1	54	17						23,204	123	9	1,563	золото россыпное Запасы: C ₁ - 14 кг Забаланс: В - 25 кг C ₁ - 90 кг золото техногенное Ресурсы: P ₁ - 427,8 кг	ГКЗ, №9146 от 22.12.1982 НТС Амурнедра , №1249 от 04.06.2019	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион
2	54	18	7,206					123	7	25,56													
3	54	18	56,207					123	7	48,562													
4	54	19	8,208					123	6	24,559													
5	54	19	54,209					123	5	6,557													
6	54	19	59,21					123	4	21,555													
7	54	20	13,21					123	3	58,555													
8	54	20	40,211					123	3	34,554													
9	54	21	37,212					123	3	32,555													
10	54	21	53,212					123	3	19,555													
11	54	22	31,213					123	3	3,555													
12	54	22	41,214					123	1	34,552													
13	54	23	1,215					123	0	39,55													
14	54	23	30,216					122	59	56,549													
15	54	24	17,217					122	59	43,55													
16	54	24	35,217					122	59	29,549													
17	54	25	13,218					122	58	28,548													
18	54	25	58,22					122	58	0,548													
19	54	26	24,22					122	57	53,548													
20	54	26	32,22					122	57	51,548													
21	54	26	52,221					122	57	49,548													
22	54	27	13,221					122	57	29,548													

1	2	3	4							5	6	7	8	9
			23	54	27	21,222	122	57	21,548					
			24	54	27	40,222	122	57	18,548					
			25	54	27	59,222	122	57	24,548					
			26	54	27	59,222	122	57	34,549					
			27	54	27	45,222	122	57	44,549					
			28	54	27	35,222	122	57	50,549					
			29	54	27	33,222	122	57	58,549					
			30	54	25	59,219	122	59	27,551					
			31	54	25	15,218	122	59	43,551					
			32	54	24	57,217	123	0	11,551					
			33	54	24	17,216	123	0	42,552					
			34	54	24	10,216	123	0	54,552					
			35	54	23	54,216	123	1	1,552					
			36	54	23	25,215	123	1	35,553					
			37	54	22	56,214	123	3	20,556					
			38	54	22	58,214	123	4	2,558					
			39	54	22	58,213	123	4	17,558					
			40	54	22	49,213	123	4	38,559					
			41	54	22	36,213	123	3	50,557					
			42	54	22	13,212	123	4	16,557					
			43	54	21	14,211	123	4	24,557					
			44	54	20	53,211	123	4	51,557					
			45	54	20	15,21	123	4	57,557					
			46	54	20	25,21	123	5	38,558					
			47	54	20	27,21	123	6	5,559					
			48	54	20	25,209	123	6	26,56					
			49	54	20	8,209	123	6	57,561					
			50	54	19	8,207	123	8	29,563					
			51	54	18	47,207	123	8	26,563					
			52	54	18	29,206	123	8	13,562					
			53	54	18	9,206	123	8	59,563					
			54	54	18	6,205	123	9	58,566					
			55	54	17	56,205	123	10	16,566					

Свердловская область

6	золото из россыпных месторождений	Банная местоположение: Новолялинский городской округ	7,48	1	59	1	50,127	59	8	30,919	Ресурсы: P ₂ - 74 кг	НТС ТПИ и ПВ Уралнедра, №24-ТВ от 21.12.2022	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Уралнедра
				2	59	2	28,930	59	10	4,711					
				3	59	2	40,548	59	11	34,123					
				4	59	3	10,912	59	10	57,071					
				5	59	3	17,513	59	12	7,725					
				6	59	2	22,967	59	12	55,385					
				7	59	2	22,58	59	14	40,504					
				8	59	2	50,668	59	13	56,149					
				9	59	2	53,686	59	14	16,531					
				10	59	2	25,077	59	15	0,552					
				11	59	2	40,269	59	16	3,030					
				12	59	3	17,081	59	16	34,297					
				13	59	3	10,676	59	17	13,665					
				14	59	2	58,531	59	17	8,779					
				15	59	2	22,674	59	15	58,804					
				16	59	2	3,165	59	13	38,944					

1	2	3	4							5	6	7	8	9	
				17	59	1	37,046	59	12	39,875					
				18	59	1	27,803	59	10	54,840					
				19	59	1	39,952	59	10	45,842					
				20	59	1	48,110	59	12	20,818					
				21	59	2	5,505	59	13	5,632					
				22	59	2	24,709	59	10	52,022					
				23	59	1	39,383	59	8	56,155					
7	железные руды, кобальт	Большереченское местоположение: Верхотурский городской округ	4,53	Контур - 1 (S - 2,68)							железные руды С ₁ - 14 500 тыс. т С ₂ - 1 073 тыс. т кобальт Ресурсы: Р ₁ - 3,43 тыс. т	ГБЗ ПИ на 01.01.2022 НТС Уралнедра, №23_19-ТВ от 20.06.2023	геологическое изучение, разведка и добыча	Аукцион	III квартал Уралнедра
			1	58	27	37,92	61	02	07,6						
			2	58	27	22,84	61	04	02,59						
			3	58	26	09,28	61	03	27,06						
			4	58	26	23,72	61	01	32,11						
			Блок исключения (месторождение торфа Анастасиевское № 1372) со следующими координатами угловых точек:												
			1	58	27	37,92	61	02	07,6						
			2	58	27	22,84	61	04	02,59						
			3	58	27	11,48	61	03	57,1						
			4	58	26	49,05	61	01	44,22						
Алтайский край															
8	мрамор (для блоков, облицовочный камень)	Пуштулимское месторождение местоположение: Ельцовский район	0,11	1	53	12	16,086	86	26	22,602	В - 113 тыс. м ³ С ₁ - 365 тыс. м ³	ГКЗ, № 9486 от 18.05.2023	разведка и добыча	Аукцион	III квартал Сибнедра
			2	53	12	22,748	86	26	23,722						
			3	53	12	22,042	86	26	42,653						
			4	53	12	11,042	86	26	40,653						
			5	53	12	12,94	86	26	25,73						
			6	53	12	15,276	86	26	25,383						