



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

17 июля 2024

ПРИКАЗ
г. Чита

№ 39-к/п

**О внесении изменений в дополнение № 22 к Перечню участков недр
местного значения по Забайкальскому краю, предлагаемых для
предоставления в пользование**

П р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в дополнение № 22 к Перечню участков недр местного значения по Забайкальскому краю, предлагаемых для предоставления в пользование, утвержденное приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 06 июня 2022 года № 40-н/п.

2. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.забайкальскийкрай.рф>).

И.о.министра
природных ресурсов
Забайкальского края

Н.Н.Пасечкин

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства
природных ресурсов Забайкальского края
от «17» июля года № 39-н/п

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в дополнение № 22 к Перечню участков недр местного значения по Забайкальскому краю, предлагаемых для предоставления в пользование, утвержденное приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 06 июня 2022 года № 40-н/п

Дополнение № 22 к Перечню участков недр местного значения по Забайкальскому краю, предлагаемых для предоставления в пользование, утвержденное указанным приказом, изложить в следующей редакции:

«УТВЕРЖДЕНО»
приказом Министерства природных ресурсов
Забайкальского края
06 июня 2022 года № 40-н/п

Дополнение № 22
к Перечню участков недр местного значения по Забайкальскому краю,
предлагаемых для предоставления в пользование

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S) Географические координаты угловых точек границ участка недр (ГСК – 2011)						Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления общераспространенных полезных ископаемых, расположенных в границах участка недр	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения, (в случае если участок недр предоставлен в пользование	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленного в пользование	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию	Ограничение пользования недрами		
			S, км ²	с.ш.				в.д.									Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории), (ед.изм.)	Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых, (при наличии) (экспертный орган, номер дата)
				№ точ.	Град.	Мин.	Сек.	Град.	Мин.	Сек.								
1	2	3	4						5		6	7	8	9	10			
262	магматические породы	участок недр «Новосалия 2», Улетовский район	0,07	1	50	56	44,3005	111	22	32,2063	Запасы по категории С ₁ - 350,0 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 9.03.2022 г. № 22	нет	ЧИТ 03890 ТР	нет	распределенный фонд	нет	нет
			2	50	56	41,4004	111	22	37,3064									
			3	50	56	33,7003	111	22	31,3062									
			4	50	56	35,6003	111	22	21,7059									
			5	50	56	42,4005	111	22	21,3059									
			6	50	56	45,0005	111	22	23,0059									
			7	50	56	42,2005	111	22	29,1062									
			8	50	56	44,3005	111	22	32,2063									
263	магматические породы, пески	участок недр «Ундинские Кавыкучи», Шелопутинский район	0,0178	1	51	25	44,1717	117	43	41,5264	Запасы по категории С ₂ -64,0 тыс.м ³ .	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 2.02.2022 г. № 15	нет	ЧИТ 03555 ТЭ	нет	распределенный фонд	нет	нет
			2	51	25	46,2717	117	43	47,2266									
			3	51	25	43,0716	117	43	51,3267									
			4	51	25	40,6716	117	43	44,8265									

264	магматические породы	участок недр «Дугол 1», Могойтуйский район	0,0234	1	51	1	10,566	115	35	59,1443	Запасы по категории C ₂ - 320,38 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 9.03.2022 г. № 22	нет	ЧИТ 039148 ТЭ	нет	распределенный фонд	нет	нет
				2	51	1	13,066	115	36	5,4445								
				3	51	1	7,3659	115	36	8,5446								
				4	51	1	7,2659	115	35	59,6443								
265	песчано-гравийная смесь, пески	участок недр «Южноприаргунский», Приаргунский район	0,067	1	50	19	20,9605	119	4	57,8531	Запасы по категории В-86,0 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 2.02.2022 г. № 15	нет	ЧИТ 03558 ТЭ	нет	распределенный фонд	нет	нет
				2	50	19	20,9606	119	4	41,8526								
				3	50	19	27,9607	119	4	41,8527								
				4	50	19	27,9607	119	4	57,8532								
266	песчано-гравийная смесь	участок недр «ПГСМ 2 Урулонгуй», Муниципальный район «Город Краснокаменск и Краснокаменский район»	0,02	1	50	16	28,6706	118	8	45,6367	Запасы по категории С1-89,0 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 2.02.2022 г. № 15	нет	ЧИТ 03558 ТЭ	нет	распределенный фонд	нет	нет
				2	50	16	29,7707	118	8	49,4368								
				3	50	16	31,8707	118	8	51,0369								
				4	50	16	34,8708	118	8	47,0368								
				5	50	16	32,5707	118	8	43,7366								
				6	50	16	30,0707	118	8	42,5366								
267	песчано-гравийная смесь, пески	участок недр «ПГСМ 5 Усугли-Ульдурга», Тунгокоченский район	0,01	1	52	37	22,2025	115	12	39,4442	Прогнозные ресурсы по категории Р2-500 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 5.05.2022 г. № 40	нет	ЧИТ 03541ТЭ	нет	распределенный фонд	нет	нет
				2	52	37	24,2026	115	12	37,4441								
				3	52	37	26,2026	115	12	39,4442								
				4	52	37	24,2025	115	12	44,4444								
				5	52	37	23,2025	115	12	43,4443								
268	магматические породы	участок недр «ПГСМ-13», Чернышевский район	0,06	1	52	43	49.1864	117	09	1.3012	Запасы по категории С2 - 1679,07 тыс. м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 9.03.2022 г. № 22	нет	ЧИТ 03368 ТЭ	нет	распределенный фонд	нет	нет
				2	52	43	50.4864	117	09	4.6013								
				3	52	43	51.1864	117	09	7.8014								
				4	52	43	49.4863	117	09	10.4015								
				5	52	43	45.8863	117	09	14.1016								
				6	52	43	43.4862	117	09	16.7017								
				7	52	43	42.1862	117	09	16.6016								
				8	52	43	40.7861	117	09	11.0014								
				9	52	43	39.7861	117	09	5.8012								
269	магматические породы	участок недр «ПГСМ-13-2», Чернышевский район	0,079	1	52	43	42.1862	117	09	16.6016	Запасы по категории С1 - 1418,7 тыс. м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 9.03.2022 г. № 22	нет	ЧИТ 03771 ТР	нет	распределенный фонд	нет	нет
				2	52	43	39.7760	117	09	32.3722								
				3	52	43	38.5960	117	09	32.9722								
				4	52	43	32.7460	117	09	15.3315								
				5	52	43	39.7861	117	09	5.8012								
				6	52	43	40.7861	117	09	11.0014								

270	Песчано-гравийная смесь, пески	участок недр «ПГСМ-80 Агинское-Нижний Цасучей», Ононский район	0,015	1	50	31	15,0312	115	1	37,358	Запасы по категории С ₂ -54,4 тыс.м ³ .	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 2.02.2022 г. № 15	нет	ЧИТ 03565 ТЭ	нет	распределенный фонд	нет	нет
				2	50	31	13,0312	115	1	40,3581								
				3	50	31	14,0312	115	1	47,3583								
				4	50	31	17,0313	115	1	45,3583								
271	магматические породы	участок недр «Сахюрта», Агинский район	0,0688	1	51	1	38,0818	114	14	48,2734	Запасы по категории С1 – 12 тыс.м ³ , С2 – 207 тыс.м ³ .	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 2.02.2022 г. № 15	нет	ЧИТ 03589 ТЭ	нет	распределенный фонд	нет	нет
				2	51	1	48,082	114	14	48,2735								
				3	51	1	48,082	114	14	59,2739								
				4	51	1	38,0818	114	14	59,2738								
272	Песчано-гравийная смесь	участок недр «Усть-Аргалей», Агинский район	0,12	1	51	3	56,49	114	25	9,35	Прогнозные ресурсы Р1-110 тыс.м ³ .	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 14.06.2024 года № 63	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	нет	нет
				2	51	4	2,92	114	25	20,68								
				3	51	3	54,08	114	25	39,57								
				4	51	3	48,83	114	25	23,72								
				5	51	3	54,41	114	25	20,07								
				6	51	3	52,76	114	25	13,46								
273	магматические породы	участок недр «ШИРГА», Чернышевский район	0,034	1	52	59	37.0049	117	20	41.9368	Запасы по категории С1 – 439,8 тыс. м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 9.03.2022 г. № 22	нет	ЧИТ 03708 ТЭ	нет	распределенный фонд	нет	нет
				2	52	59	38.1049	117	20	49.4371								
				3	52	59	35.8049	117	20	55.4373								
				4	52	59	31.0048	117	20	46.9369								
				5	52	59	32.0048	117	20	42.9368								

».