



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

26 марта 2024 г.

ПРИКАЗ

№ 15-н/п

г. Чита

**О внесении изменений в дополнение № 48 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 № 48 к Перечню участков недр местного значения по Забайкальскому краю, предлагаемых для предоставления в пользование, утвержденное приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 29 января 2024 года № 4-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>).

Министр
природных ресурсов
Забайкальского края

С.И.Немков

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства
природных ресурсов Забайкальского края
26 марта 2024 г. № 15-пер/м

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в дополнение № 48 к Перечню участков недр местного значения по Забайкальскому краю, предлагаемых для предоставления в пользование, утвержденное приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края от 29 января 2024 года № 4-н/п

Дополнение № 48 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
29 января 2024 года № 4-н/п

Дополнение № 48
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 обостренных 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		
469	песчаники	Участок недр «Кодак», Александрово-Заводский муниципальный округ	0,0311	1	50	56	26,7275	117	50	8,8168	прогнозные ресурсы по категории P ₂ -190 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	Нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	нет
				2	50	56	27,0926	117	50	13,5183								
				3	50	56	32,8867	117	50	12,3437								
				4	50	56	33,5148	117	50	3,8795								
				5	50	56	31,1492	117	50	1,3490								
				6	50	56	29,7923	117	50	5,3458								
470	песчаники	Участок недр «Акурай», Борзинский район	0,041	1	50	45	53.7747	117	10	43.1576	прогнозные ресурсы по категории P ₂ -390 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	нет
				2	50	45	50.9800	117	10	44.4046								
				3	50	45	49.5299	117	10	51.8073								
				4	50	45	51.6044	117	10	55.1198								
				5	50	45	55.4592	117	10	55.3615								
				6	50	45	56.6630	117	10	49.7455								
				7	50	45	56.6841	117	10	44.9898								

471	дациты	Участок недр «Майориха», Александрово-Заводский муниципальный округ	0,0413	1	50	55	58,1193	117	53	35,5240	прогнозные ресурсы по категории P ₂ -190 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	нет
				2	50	55	55,9466	117	53	35,5728								
				3	50	55	53,1115	117	53	36,2540								
				4	50	55	53,1476	117	53	42,8554								
				5	50	55	53,3596	117	53	48,7571								
				6	50	55	58,8171	117	53	48,1306								
				7	50	55	58,6898	117	53	41,6891								
472	конгломераты	Участок недр «Степной Ключ», Александрово-Заводский муниципальный округ	0,07	1	50	52	59,4115	117	20	52,4421	прогнозные ресурсы по категории P ₂ -350 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	нет
				2	50	53	2,3716	117	21	1,7235								
				3	50	53	5,1026	117	21	3,2274								
				4	50	53	11,9788	117	21	0,4575								
				5	50	53	6,5097	117	20	47,2770								
473	конгломераты	Участок недр «Шаранча», Александрово-Заводский муниципальный округ	0,048	1	50	55	51,7566	117	24	43,4068	прогнозные ресурсы по категории P ₂ -190 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	нет
				2	50	55	50,0095	117	24	50,2200								
				3	50	55	49,8815	117	24	59,1103								
				4	50	55	52,6755	117	25	0,7594								
				5	50	55	55,3066	117	24	57,0173								
				6	50	55	56,1268	117	24	46,3359								
474	Песчано-гравийные породы	Участок недр «Старопурухайтуй», Приаргунский муниципальный округ	0,03	1	50	10	57.51	119	19	20.95	прогнозные ресурсы по категории P ₃ -150 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	участок недр «Старопурухайтуй» располагается на землях сельскохозяйственного назначения
				2	50	10	56.69	119	19	25.69								
				3	50	10	54.45	119	19	25.75								
				4	50	10	51.89	119	19	26.31								
				5	50	10	49.70	119	19	27.09								
				6	50	10	47.91	119	19	28.57								
				7	50	10	47.00	119	19	24.40								
				8	50	10	53.79	119	19	19.72								
475	магматические породы	Участок недр «Перевальный», Хилокский район	0,0286	1	51	33	15,3884	112	15	29,1855	прогнозные ресурсы по категории P ₃ -190 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	участок недр «Перевальный» накладывается на земли лесного фонда. В квартале 343 часть выдела 42 Могзонского участкового лесничества Хилокского лесничества. Целевое
				2	51	33	8,3337	112	15	22,6966								
				3	51	33	7,9457	112	15	17,8968								
				4	51	33	9,88	112	15	14,56								
				5	51	33	10,3	112	15	18,04								
				6	51	33	13,5572	112	15	19,0598								

																	назначение лесов – эксплуатационные леса. Особо защитные участки леса – полосы леса вдоль гребней и линий водоразделов.	
476	магматические породы (риолиты)	Участок недр «Мацневская-1», Забайкальский район	0,29	1	49	44	54,6002	117	15	2,1974	прогнозные ресурсы по категории Р ₃ -1510 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	участок недр «Мацневская-1» располагается земли сельскохозяйственного назначения.
				2	49	44	48,2202	117	14	53,5474								
				3	49	44	44,6302	117	14	56,0874								
				4	49	44	39,7702	117	14	39,0674								
				5	49	44	53,8502	117	14	26,1674								
				6	49	45	3,2502	117	14	54,2874								
477	граниты	Участок недр «Аленуй-1», Александрово-Заводский муниципальный округ	0,0525	1	51	12	24,98	118	4	17,88	прогнозные ресурсы по категории Р ₂ -368 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	Участок недр «Аленуй-1» обременен, и относится к долевым землям сельскохозяйственного назначения, кадастровый номер 75:02:000000:57, Категория земель: сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного использования
				2	51	12	27,99	118	4	20,85								
				3	51	12	29,96	118	4	25,81								
				4	51	12	21,22	118	4	32,19								
				5	51	12	19,03	118	4	23,01								
478	граниты	Участок недр «Аленуй-2», Александрово-Заводский муниципальный округ	0,0745	1	51	13	51,08	118	7	4,77	прогнозные ресурсы по категории Р ₂ -368 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	Участок недр «Аленуй-2» обременен, и относится к долевым землям сельскохозяйственного назначения, кадастровый
				2	51	13	52,71	118	7	15,04								
				3	51	13	56,49	118	7	13,83								
				4	51	13	51,85	118	7	29,10								
				5	51	13	44,77	118	7	20,63								

																			номер 75:02:000000:5 7, Категория земель: сельскохозяйст венного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйст венного использования
479	граниты	Участок недр «Акшинга-1», Газимуро- Заводский муниципальны й округ	0,0624	1	51	20	42,01	118	14	46,04	прогнозные ресурсы по категории P ₂ -311 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальск ого края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспредел енный фонд	планирует ся к лицензиро ванию во 2 кв. 2024 г.	участок недр «Акшинга-1» расположен в непосредствен ной близости к водным объектам, находящимся в федеральной собственности, в связи с чем, нельзя исключать их частичное расположение в водоохранной зоне водных объектов	
				2	51	20	47,05	118	14	49,84									
				3	51	20	49,48	118	14	50,48									
				4	51	20	48,62	118	15	01,59									
				5	51	20	38,68	118	14	57,57									
480	песчаник и	Участок недр «Акшинга-2», Газимуро- Заводский муниципальны й округ	0,0736	1	51	19	38,91	118	13	30,99	прогнозные ресурсы по категории P ₂ -368 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальск ого края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспредел енный фонд	планирует ся к лицензиро ванию во 2 кв. 2024 г.	1) участок недр «Акшинга-2» частично накладывается на земли лесного фонда в квартале 403 части выделов 18, 19, 20 Газимуро- Заводского участкового лесничества Г азимуро- Заводского лесничества. Целевое назначение лесов – эксплуатацион	
				2	51	19	42,03	118	13	32,26									
				3	51	19	38,83	118	13	55,11									
				4	51	19	36,34	118	13	55,76									
				5	51	19	33,50	118	13	50,86									
					51	19	36,03	118	13	36,07									

							<p>ные леса. 2) участок недр «Акшинга-2» расположен в непосредственной близости к водным объектам, находящимся в федеральной собственности, в связи с чем, нельзя исключить их частичное расположение в водоохранной зоне водных объектов</p>
<p>прогнозные ресурсы по категории Р₁-4460 тыс.м³</p>	<p>протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 12.01.2024 г. № 2</p>	нет	нет	нет	нераспределенный фонд.	<p>планируется к недропользованию во 2 кв.2024 года</p>	<p>в районе участка недр располагаются земли сельскохозяйственного назначения, а так же сельскохозяйственные угодья (пашня).</p>

23	52	10	54,9503	113	28	33,698
24	52	10	54,1803	113	28	46,628
25	52	10	57,2103	113	28	55,388
26	52	11	1,2803	113	29	0,588
27	52	11	4,7103	113	28	56,328
28	52	11	7,9303	113	28	55,538
29	52	11	16,0103	113	28	59,298
30	52	11	18,1903	113	29	2,848
31	52	11	18,1103	113	29	6,068
32	52	11	16,7603	113	29	8,748
33	52	11	18,5103	113	29	12,168
34	52	11	22,5703	113	29	3,998
35	52	11	25,0203	113	29	2,658
36	52	11	22,9603	113	28	56,768
37	52	11	25,9103	113	28	51,928
38	52	11	18,7103	113	28	47,418
39	52	11	19,1303	113	28	30,608
40	52	11	16,3603	113	28	28,538
41	52	11	12,7703	113	28	46,988
42	52	11	7,5603	113	28	42,868
43	52	10	58,6803	113	28	33,328
44	52	11	3,2403	113	28	8,318
45	52	11	3,6903	113	27	58,198
46	52	10	57,6603	113	27	53,368
47	52	10	55,6403	113	28	2,838
48	52	10	49,4403	113	27	58,708
49	52	10	48,8503	113	28	5,488
50	52	10	45,8303	113	28	2,008
51	52	10	46,7303	113	27	52,858
52	52	10	33,8903	113	27	49,468
1	49	40	56,520	117	17	02,640
2	49	41	00,610	117	16	56,320
3	49	41	09,730	117	17	16,470
4	49	41	07,780	117	17	18,147
5	49	40	59,430	117	17	06,447

482	андезиты	участок недр «Железнодорожный 2», Забайкальский район	0,058	прогнозные ресурсы по категории Р ₁ -200 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 12.01.2024 г. № 2	нет	нет	нет	нераспределенный фонд,	планируется к недропользованию во 2 кв.2024 года	нет
-----	----------	---	-------	--	--	-----	-----	-----	------------------------	--	-----

483	Щебень, песчаники, базальты	участок недр «Мацневский» Забайкальский район	0,205	1	49	46	59,11	117	17	05,00	прогнозные ресурсы по категории P ₁ : щебень— 660,0 тыс.м ³ , песчаники- 849,0 тыс.м ³ , базальты- 541,0 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 12.01.2024 г. № 2	нет	нет	нет	нераспределенный фонд,	планируется к недропользованию во 2 кв.2024 года	нет
				2	49	46	51,63	117	17	09,36								
				3	49	46	49,70	117	17	04,55								
				4	49	46	47,97	117	16	31,18								
				5	49	46	57,75	117	16	33,44								
484	песчаники	участок недр «Кириллица», Александрово-Заводский муниципальный округ район	0,0744	1	50	54	28,2611	117	28	25,6916	прогнозные ресурсы по категории P ₂ : 420 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 12.01.2024 г. № 2	нет	нет	нет	нераспределенный фонд,	планируется к недропользованию во 2 кв.2024 года	нет
				2	50	54	19,3936	117	28	25,2898								
				3	50	54	20,2199	117	28	33,7243								
				4	50	54	25,6066	117	28	36,8576								
				5	50	54	33,3315	117	28	34,5908								
				6	50	54	33,3229	117	28	29,9818								
				7	50	54	33,2953	117	28	29,7863								
485	Песчано-гравийные породы	участок недр «Куклин», Читинский район	0,833	1	51	54	56,2000	113	13	27,4000	прогнозные ресурсы по категории P ₂ -1500 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 12.01.2024 г. № 2	нет	нет	нет	нераспределенный фонд,	планируется к недропользованию во 2 кв.2024 года.	нет
				2	51	55	01,0000	113	13	57,2000								
				3	51	54	39,5000	113	13	55,8000								
				4	51	54	34,9000	113	13	34,1000								
486	гранодиориты, песок	Участок недр «САТЕНИК», Каларский муниципальный округ	0,011	1	56	49	1,890	118	21	8,810	прогнозные ресурсы по категории P ₃ гранодиориты-417тыс.м ³ , песок -224 тыс.м ³	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	нет
				2	56	49	3,475	118	21	11,527								
				3	56	49	2,735	118	21	13,103								
				4	56	49	1,791	118	21	9,961								
				5	56	49	1,857	118	21	5,364								
				6	56	49	1,947	118	21	4,580								
				7	56	49	1,761	118	21	3,989								
				8	56	49	0,923	118	21	2,927								
				9	56	49	0,808	118	21	2,183								
				10	56	49	0,901	118	21	1,306								
				11	56	49	1,208	118	21	0,035								
				12	56	49	1,852	118	20	58,567								
				13	56	49	2,281	118	20	57,686								
				14	56	49	3,019	118	20	57,291								
				15	56	49	3,800	118	20	57,640								
				16	56	49	4,439	118	20	58,341								
				17	56	49	5,218	118	20	59,420								
				18	56	49	5,258	118	20	59,449								

487	гранит	Участок недр «Усть-Ононское», Шилкинский район	0,0907	19	56	49	3,690	118	20	59,450	запас по категории С ₁ 615 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 11.12.2023 г. № 132	нет	нет	нет	нераспределенный фонд	планируется к лицензированию во 2 кв. 2024 г.	нет
				1	51	43	15,8	115	50	16,8								
				2	51	43	23,7	115	50	11,2								
				3	51	43	27,4	115	50	17,6								
				4	51	43	29,2	115	50	24,4								
5	51	43	21,6	115	50	31,8												
488	конгломераты	участок недр «Ингодинский -2», Карымский район	0,2955	1	51	38	4,5619	114	1	27,6709	прогнозные ресурсы по категории Р ₁ 2925 тыс.м3	протокол НТС Минприроды Забайкальского края от 12.01.2024 г. № 2	нет	нет	нет	нераспределенный фонд, планируется к недропользованию во 2 кв.2024 года	нет	
				2	51	38	1,399	114	1	40,0316								
				3	51	38	0,736	114	1	48,143								
				4	51	37	56,4536	114	2	8,8764								
				5	51	37	41,3375	114	2	4,243								
				6	51	37	37,893	114	1	54,4024								
				7	51	37	38,2828	114	1	38,1804								
				8	51	37	43,1259	114	1	36,3084								
				9	51	37	45,9117	114	1	36,1677								
				10	51	37	45,9115	114	1	38,522								
				11	51	37	41,535	114	1	38,708								
				12	51	37	41,464	114	2	1,033								
				13	51	37	48,129	114	2	0,569								
				14	51	37	48,1344	114	1	53,2619								
15	51	37	56,1345	114	1	53,262												
16	51	37	54,1345	114	1	37,2614												
17	51	37	48,1344	114	1	38,2614												
18	51	37	46,7911	114	1	36,0208												
19	51	37	48,8137	114	1	28,6928												

».