



**ПРИКАЗ**

**ЖАКАРУ**

«4» сентября 2023 г. № 195

г. Горно-Алтайск

**О внесении изменений в приложение к приказу Министерства природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Республики Алтай от 7 декабря 2015 года №734 «Об утверждении перечня участков недр местного значения по Республике Алтай»**

В соответствии со статьей 2.3 и пунктом 7.1 статьи 4 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах», Порядком подготовки, рассмотрения, согласования перечней участков недр местного значения или отказа в согласовании таких перечней, утвержденным приказом Федерального Агентства по недропользованию от 6 октября 2020 года № 428, Положением о Министерстве природных ресурсов, экологии и туризма Республики Алтай, утвержденным Постановлением Правительства Республики Алтай от 21 мая 2015 года № 135,

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести изменения в приложение к приказу Министерства природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Республики Алтай от 7 декабря 2015 года №734 «Об утверждении Перечня участков недр местного значения по Республике Алтай», согласно приложению к настоящему Приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на заместителя министра Д.П. Жданову.

Министр

А.И. Сумачаков

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к приказу Министерства природных  
ресурсов и экологии Республики Алтай  
от « 1 » апреля 2023 г. № 195

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.), местоположение(район)	Общая площадь, кв.км (S) Географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ		
			S			с.ш.			в.д.				Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм)	Протокол экспертизы запасов (экспертный орган, номер, дата)
			кв. км	N точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.				
1	2	3	4							5		6		
164	известняк	Известковый, Майминский район	0,01	1	51	45	37.80	85	44	16.07	109 000 тонн категории С1	Протокол ТКЗ Минлесхоза РА №10 от 01.12.2008	отсутствует	
				2	51	45	40.30	85	44	16.19				
				3	51	45	41.53	85	44	18.48				
				4	51	45	41.18	85	44	21.25				
				5	51	45	39.60	85	44	23.03				
				6	51	45	38.82	85	44	20.17				
165	песчано-гравийный материал	Подгорный, Майминский район	0,12	1	52	2	35.37	85	52	52.73	изучение участка не проводилось	--	отсутствует	
				2	52	2	42.83	85	52	9.97				
				3	52	2	41.54	85	52	17.51				
				4	52	2	24.82	85	52	3.99				

166	песчано-гравийный материал	ЧТ 475, Майминский район	0,1592	1	51	48	18,67	85	45	11,65	изучение участка не проводилось	--	отсутствует
				2	51	48	28,85	85	45	28,92			
				3	51	48	31,97	85	45	39,73			
				4	51	48	25,31	85	45	40,27			
				5	51	48	26,73	85	45	45,45			
				6	51	48	20,08	85	45	45,56			
				7	51	48	18,44	85	45	35,53			
				8	51	48	17,66	85	45	21,29			
				9	51	48	17,81	85	45	15,39			
				10	51	48	18,67	85	45	11,65			
167	песчано-гравийный материал	Бия, Турочаский район	0,083	1	52	1	53.05	87	4	33.41	изучение участка не проводилось	--	отсутствует
				2	52	1	52.26	87	4	42.91			
				3	52	1	50.23	87	4	53.80			
				4	52	1	45.38	87	4	51.44			
				5	52	1	40.00	87	4	45.41			
				6	52	1	46.30	87	4	38.15			
168	песчано-гравийный материал	Турочакский, Турочаский район	0,038	1	52	13	51.24	87	6	24.10	изучение участка не проводилось	--	отсутствует
				2	52	13	47.41	87	6	27.76			
				3	52	13	44.77	87	6	20.53			
				4	52	13	47.53	87	6	10.59			
				5	52	13	51.07	87	6	14.71			
				6	52	13	49.97	87	6	20.22			

169	песчано-гравийный материал	Тондошенский, Турочаский район	0,077	1	52	4	54.79	87	5	54.83	изучение участка не проводилось	--	отсутствует
				2	52	4	55.62	87	6	10.20			
				3	52	4	47.79	87	6	12.79			
				4	52	4	46.53	87	6	5.24			
				5	52	4	47.68	87	5	55.65			
170	строительный камень, состоящий из магматических, метаморфических пород	Карасуковский-2, Чойский район	0,055	1	52	0	54.88	86	27	53.59	изучение участка не проводилось	--	отсутствует
				2	52	1	3.28	86	27	56.57			
				3	52	1	1.53	86	28	7.71			
				4	52	0	53.43	86	28	3.74			
171	строительный камень, состоящий из магматических, метаморфических пород	Башкаусский, Улаганский район	0,092	1	50	35	10.77	88	0	33.65	изучение участка не проводилось	--	отсутствует
				2	50	35	15.08	88	0	41.29			
				3	50	35	2.27	88	0	55.98			
				4	50	35	58.35	88	0	49.29			