



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

6 августа 2021 года

№ 507-рп

Иркутск

Об утверждения перечня участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, расположенных на территории Иркутской области

В соответствии со статьей 2.3 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах», пунктом 6¹ статьи 4 Закона Иркутской области от 7 октября 2008 года № 75-оз «О регулировании отдельных отношений недропользования в Иркутской области», руководствуясь частями 4, 4¹ статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области:

1. Утвердить перечень участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, расположенных на территории Иркутской области (прилагается).

2. Признать утратившим силу распоряжение Правительства Иркутской области от 10 июня 2021 года № 318-рп «Об утверждении перечня участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, расположенных на территории Иркутской области».

3. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная» и сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru).

Исполняющий обязанности
первого заместителя Губернатора
Иркутской области – Председателя
Правительства Иркутской области

Р.Л. Ситников

УТВЕРЖДЕН
 распоряжением Правительства
 Иркутской области
 от 6 августа 2021 года
 507-рп

ПЕРЕЧЕНЬ УЧАСТКОВ НЕДР МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИХ ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

N п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S) Географические координаты угловых точек границ участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторожде ния и (или) проявления ОПИ <*>	Реквизит ы лицензии на пользован ие участком недр местного значения (в случае если участок недр предостав лен в пользован ие)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, предоставленн ого в пользование)	Отнес ение участк а недр к распре делен ному или нерасп ределе нному фонду недр	Огран ичени е пользо вания недра ми	
			S	N точ.	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (тыс. м ³)						Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (при наличии) (экспертный орган, номер, дата)
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.							
1	2	3	4							5		6	7	8	9	10	
1	Песчано- гравийные породы	Пилюдинский Киренский район	0,143	1	58	27	32,18	109	02	38,75	P ₃ - 500			ИРК03547НР			
2	58	27		43,33	109	02	56,60										
3	58	27		36,84	109	03	11,66										
4	58	27		25,65	109	02	53,66										
2	Доломиты ¹	Право- Рассохинский Киренский район	0,103	1	58	39	33,53	109	29	33,86	P ₃ - 500			ИРК16457НР			
2	58	39		34,13	109	29	47,64										
3	58	39		18,18	109	29	48,70										

				4	58	39	17,96	109	29	36,30								
3	Песчано-гравийные породы	Харангуйский Заларинский район	0,1	1	53	30	38,1	101	42	22,1	P ₁ - 500							
				2	53	30	28,4	101	42	28,3								
				3	53	30	22,9	101	42	17,1								
				4	53	30	30,3	101	42	07,5								
				5	53	30	34,7	101	42	12,2								
4	Песчано-гравийные породы	Алужинский-2 Эхирит-Булагатский район	0,02	1	52	45	52,26	104	45	01,06	P ₁ - 500							
				2	52	45	50,56	104	45	02,46								
				3	52	45	49,86	104	45	02,16								
				4	52	45	46,26	104	45	04,06								
				5	52	45	44,26	104	45	00,06								
				6	52	45	47,26	104	44	56,06								
				7	52	45	49,26	104	44	57,06								
5	Вулканогенные, магматические и метаморфические породы ³	Гавриловский Нижнеудинский район	6,67	1	55	22	19,47	98	33	37,17	P ₃ - 1000							ИРК03651НР
				2	55	23	07,47	98	36	00,17								
				3	55	21	21,47	98	37	11,17								
				4	55	21	20,47	98	35	31,17								
6	Вулканогенные, магматические и метаморфические породы ³	Казакова-5 Тулунский район	0,89	1	54	30	07,68	100	31	04,91	P ₁ - 13 200							
				2	54	30	37,28	100	31	19,01								
				3	54	30	44,01	100	31	14,91								
				4	54	30	52,44	100	31	48,21								
				5	54	30	27,06	100	31	53,11								
				6	54	30	06,25	100	31	31,61								

7	Доломиты ¹	Месторождение «Чистые Ключи» Шелеховский район	0,115	1	52	05	58,5	103	57	46,6	С ₁ - 1 019,557	Протокол ЭКЗ № 416 от 30.11.2020	Месторожде ние доломитов «Чистые Ключи»					
				2	52	05	58,6	103	57	30,7								
				3	52	05	52,2	103	57	30,7								
				4	52	05	52,6	103	57	34,9								
				5	52	05	50,7	103	57	34,1								
				6	52	05	48,8	103	57	30,8								
				7	52	05	45,6	103	57	30,8								
				8	52	05	45,5	103	57	46,3								
8	Песчано- гравийные породы	Минусинский Казачинско- Ленский район	0,21	1	56	09	46,79	107	30	51,53	Р ₃ - 1 000			ИРК03206НР				
				2	56	09	52,52	107	31	00,85								
				3	56	09	39,99	107	31	45,08								
				4	56	09	33,84	107	31	39,67								
				5	56	09	39,74	107	31	12,66								
9	Пески ²	Илимский Усть-Илимский район	0,061	1	58	03	17,26	102	56	32,59	Р ₃ - 500							
				2	58	03	20,50	102	56	30,12								
				3	58	03	15,38	102	56	52,53								
				4	58	03	09,79	102	56	49,16								
				5	58	03	14,26	102	56	30,79								
10	Пески ²	Месторождение Ново-Кяхтинское Бодайбинский район	0,794	1	57	55	28,694	114	11	43,237	В - 999 С ₁ - 1164 С ₂ - 431	Протокол НТС №36 от 16.06.1978 г.		ИРК02452БЭ				
				2	57	55	27,511	114	12	00,717								
				3	57	55	11,263	114	11	53,634								
				4	57	55	06,652	114	12	02,162								
				5	57	55	01,013	114	12	05,971								

				6	57	54	54,136	114	11	48,895									
				7	57	54	50,867	114	11	16,475									
				8	57	54	55,368	114	10	57,680									
				9	57	55	08,925	114	11	07,047									
11	Песчано-гравийные породы	Кыцигировский Эхирит-Булагатский район	0,08	1	52	44	25,68	104	33	04,45	P ₁ – 800								
				2	52	44	39,32	104	33	03,94									
				3	52	44	40,25	104	33	13,94									
				4	52	44	28,08	104	33	14,77									
12	Песчаник ⁶	Балдахинское-2	0,286	1	55	59	40,51	107	37	49,63	C ₁ -554,3 тыс.м ³	Протокол ЭКЗ МПР и Э Иркутской области № 417 от 17.12.2020 г.	Месторождение песчаников «Балдахинское-2»						
	Суглинок ¹⁰			2	55	59	39,46	107	37	47,46	C ₁ -784,6 тыс.м ³								
				3	55	59	34,49	107	37	37,26									
				4	55	59	33,02	107	37	34,25									
				5	55	59	32,43	107	37	33,02									
				6	55	59	31,38	107	37	31,53									
				7	55	59	28,62	107	37	27,64									
				8	55	59	25,88	107	37	23,76									
				9	55	59	23,71	107	37	20,70									
				10	55	59	21,97	107	37	18,24									
				11	55	59	20,60	107	37	16,315									

				12	55	59	18,61	107	37	13,50							
				13	55	59	20,61	107	37	10,40							
				14	55	59	23,23	107	37	06,34							
				15	55	59	25,82	107	37	02,31							
				16	55	59	28,44	107	36	58,26							
				17	55	59	31,59	107	36	53,37							
				18	55	59	33,73	107	36	54,38							
				19	55	59	36,60	107	36	55,72							
				20	55	59	36,35	107	37	00,99							
				21	55	59	38,11	107	37	04,59							
				22	55	59	37,26	107	37	11,35							
				23	55	59	36,27	107	37	16,79							
				24	55	59	39,18	107	37	29,25							
				25	55	59	39,74	107	37	36,80							
13	Песчаник ⁶	Балдахинское-3	0,045	1	55	51	36,07	107	29	35,43	С ₁ -283,66 тыс.м ³	Протокол ЭКЗ МПР и Э Иркутской области № 418 от 17.12.2020 г.	Месторожде ние песчаников «Балдахинск ое-3»				
	Суглинок ¹⁰			2	55	51	33,32	107	29	35,83	С ₁ -113,193 тыс.м ³						
				3	55	51	30,02	107	29	36,03							
				4	55	51	25,47	107	29	36,62							
				5	55	51	24,84	107	29	35,36							

				6	55	51	22,58	107	29	30,77							
				7	55	51	23,09	107	29	28,20							
				8	55	51	24,71	107	29	28,04							
				9	55	51	27,93	107	29	27,73							
				10	55	51	31,22	107	29	27,41							
				11	55	51	32,39	107	29	30,17							
				12	55	51	35,26	107	29	34,26							

<*> ОПИ - общераспространенное полезное ископаемое

В целях настоящего распоряжения под видами полезных ископаемых понимаются:

- 1 - Доломиты (кроме используемых в металлургической, стекольной и химической промышленности);
- 2 - Пески (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях);
- 3 - Вулканогенные, магматические и метаморфические породы (кроме используемых для производства огнеупорных, кислотоупорных материалов, каменного литья, минеральной ваты и волокон, в цементной промышленности);
- 4 - Глины (кроме бентонитовых, палыгорскитовых, огнеупорных, кислотоупорных, используемых для фарфорово-фаянсовой, металлургической, лакокрасочной и цементной промышленности, каолина);
- 5 - Известняки;
- 6 - Песчаники (кроме битуминозных, динасовых, флюсовых, для стекольной промышленности, для производства карбида кремния, кристаллического кремния и ферросплавов);
- 7 - Торф (кроме используемого в лечебных целях);
- 8 - Алевролиты, аргиллиты (кроме используемых в цементной промышленности, для производства минеральной ваты и волокон),
- 9 - Мергель (осадочная порода);
- 10 - Суглинки (кроме используемых в цементной промышленности).

Заместитель Председателя Правительства Иркутской области



Г.Г. Кузьмин