

Министерство природных ресурсов и экологии
Омской области

П Р И К А З

04.05.2019г.

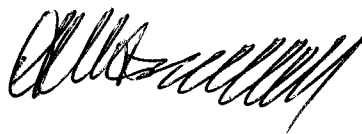
№ 38

г. Омск

О внесении изменения в приказ Министерства природных ресурсов и экологии Омской области от 17 января 2014 года № 2

Таблицу приложения к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Омской области от 17 января 2014 года № 2 дополнить строками 110-111 согласно приложению к настоящему приказу.

Первый заместитель Министра

 А.С. Матненко

ПЕРЕЧЕНЬ
участков недр местного значения на территории Омской области

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок площади), местоположение (район)	Площадь, га	Географические координаты угловых точек участка недр (месторождения)						Запасы и прогнозные ресурсы с указанием категории	Протокол экспертизы запасов (экспертный орган, дата, номер)	Вид пользования недрами	
				Северная широта		Восточная долгота		град.	мин.				сек.
				град.	мин.	град.	мин.						
110	Строительные пески	Верхнеачаирское-Нижнепокровское месторождение (Блоки: С1-I, С1-II, С1-V, С2-VII), Омский муниципальный район	6,9	Блок С1-I						С1-1852,91 тыс. куб. м	КГЭЗ от 10.12.2012 № 6/42	Разведка и добыча	
				1	54	38	32,20	73	52				58,70
				2	54	38	33,80	73	53				00,30
				3	54	38	31,70	73	53				20,00
				4	54	38	26,00	73	53				39,40
				5	54	38	24,50	73	53				37,50
				6	54	38	27,60	73	53				19,90
			7	54	38	29,60	73	53	07,20				
			20,0	Блок С1-II									
				1	54	37	51,70	73	55				16,30
				2	54	37	47,60	73	55				35,30
				3	54	37	35,50	73	55				51,90
				4	54	37	30,30	73	55				46,10
				5	54	37	34,90	73	55				32,90
				6	54	37	39,00	73	55				25,60
7	54	37		43,20	73	55	18,70						
23,3	Блок С1-V												
	1	54	36	10,80	73	58	12,60						
	2	54	36	09,10	73	58	14,20						
	3	54	35	56,90	73	58	27,60						
4	54	35	48,80	73	58	33,80							

111	Строительные пески	Молоканское месторождение, Омский муниципальный район	193,0	28,8											С2-142,91 тыс.куб. м	КГЭЗ от 19.08.2005 № 1	Разведка и добыча											
																		С1-2822 тыс.куб. м С2 (балансовые) - 990 тыс.куб. м С2 (забалансовые)										
					Блок С2-VII														С2-142,91 тыс.куб. м	КГЭЗ от 19.08.2005 № 1	Разведка и добыча							
					5	54	35	36,10	73	58	40,20	1	54	34								46,46	74	00	44,19	С1-2822 тыс.куб. м С2 (балансовые) - 990 тыс.куб. м С2 (забалансовые)	КГЭЗ от 19.08.2005 № 1	Разведка и добыча
					6	54	35	29,10	73	58	52,20	2	54	34								56,39	74	00	51,63			
					7	54	35	19,50	73	59	07,60	3	54	34								50,00	74	01	08,10			
					8	54	35	13,60	73	59	18,40	4	54	34								45,10	74	01	17,90			
					9	54	35	11,30	73	59	29,30	5	54	34								40,51	74	01	24,60			
					10	54	35	08,00	73	59	24,80	6	54	34								35,16	74	01	43,18			
					11	54	35	11,70	73	59	15,00	7	54	34								29,05	74	01	55,64			
					12	54	35	17,90	73	59	04,90	8	54	34								26,22	74	01	52,35			
					13	54	35	22,70	73	58	57,40	9	54	34								30,90	74	01	38,85			
					14	54	35	27,50	73	58	48,70	10	54	34								36,48	74	01	19,55			
					15	54	35	33,80	73	58	34,70	1	54	44								45,10	73	36	29,10			
					16	54	35	47,10	73	58	25,40	2	54	44								30,50	73	36	50,00			
					17	54	35	55,60	73	58	23,00	3	54	44								13,00	73	37	21,60			
					18	54	36	08,40	73	58	10,70	4	54	43								56,00	73	37	55,20			
					19	54	36	10,10	73	58	08,40	5	54	43								47,70	73	38	10,20			
												6	54	43								39,40	73	38	21,20			
												7	54	43								12,00	73	39	01,20			

										- 4403 тыс.куб.						
8	54	43	10,10	73	38	58,10										
9	54	43	06,00	73	39	06,20										
10	54	42	56,60	73	39	21,50										
11	54	42	51,40	73	39	28,30										
12	54	42	53,00	73	39	31,40										
13	54	42	48,50	73	39	38,90										
14	54	42	38,40	73	39	52,60										
15	54	42	32,80	73	39	58,40										
16	54	42	11,80	73	40	25,10										
17	54	42	13,10	73	40	27,70										
18	54	42	09,50	73	40	37,20										
19	54	42	07,50	73	40	41,60										
20	54	41	59,60	73	40	27,00										
21	54	42	10,80	73	40	06,90										
22	54	42	20,60	73	39	49,30										
23	54	42	29,30	73	39	36,00										
24	54	42	39,00	73	39	22,00										
25	54	42	49,50	73	39	09,00										
26	54	43	08,00	73	38	38,50										
27	54	43	18,90	73	38	25,70										
28	54	43	30,30	73	38	14,60										
29	54	43	35,00	73	38	11,60										
30	54	43	41,10	73	38	02,60										
31	54	43	50,50	73	37	46,50										
32	54	43	54,20	73	37	41,30										
33	54	44	07,70	73	37	13,80										
34	54	44	16,00	73	36	58,90										
35	54	44	25,20	73	36	51,10										
36	54	44	45,50	73	36	13,50										
37	54	44	49,20	73	36	09,90										
38	54	44	51,60	73	36	04,40										
39	54	44	56,90	73	36	13,30										