

Приложение  
к приказу Министерства природных ресурсов  
и экологии Омской области  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

ПЕРЕЧЕНЬ  
участков недр местного значения на территории Омской области

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
1	Суглинки	Харламовский, Таврический район	9,82	1	54	40	26	73	37	49	-	-	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	54	40	28	73	37	58			
				3	54	40	25	73	38	01			
				4	54	40	23	73	37	56			
				5	54	40	19	73	37	60			
				6	54	40	17	73	37	54			
				7	54	40	14	73	37	56			
				8	54	40	17	73	38	06			
				9	54	40	12	73	38	09			
				10	54	40	09	73	37	56			
				11	54	40	25	73	37	46			
2	Суглинки	Участок № 1 (Андреевское месторождение), Омский район	1,45	1	55	2	40	73	33	13	В 1035 тыс. куб. м	ТКЗ 25.12.1995 12/581	Разведка и добыча
				2	55	2	40	73	33	21			
				3	55	2	44	73	33	18			
				4	55	02	45	73	33	14			
3	Суглинки	Месторождение кирпичного завода № 2, г. Омск	24	1	54	57	31	73	32	08	А 947 тыс. куб. м	КГЭЗ 10.02.2011 №24/33	Разведка и добыча
				2	54	57	37	73	32	26			
				3	54	57	18	73	32	37			

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
				4	54	57	21	73	32	49			
				5	54	57	13	73	32	41			
				6	54	57	12	73	32	36			
				7	54	57	17	73	32	29			
				8	54	57	15	73	32	19			
4	Строительные пески	Содомный 2, Омский район	86	1	54	36	22	73	58	17	-	-	Геологическое изучение
				2	54	36	28	73	58	27			
				3	54	36	14	73	59	06			
				4	54	36	07	73	58	55			
				5	54	35	56	73	59	15			
				6	54	36	02	73	59	29			
				7	54	35	44	73	59	41			
				8	54	35	39	73	59	54			
				9	54	35	42	74	00	06			
				10	54	35	27	74	00	14			
				11	54	35	30	74	00	25			
				12	54	35	10	74	00	30			
				13	54	35	14	74	00	42			
5	Строительные пески	Бердниковское 3 месторождение, Черлакский и Таврический районы	351	1	54	25	50	74	22	57	В+С <sub>1</sub> , 20229 тыс. куб. м	ТКЗ 25.12.1990 №11/527	Разведка и добыча
				2	54	25	14	74	23	56			
				3	54	25	00	74	24	21			
				4	54	24	23	74	25	48			
				5	54	23	54	74	26	54			
				6	54	23	49	74	27	25			
				7	54	23	31	74	28	24			

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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							
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота												
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.										
				8	54	23	27	74	28	59										
				9	54	23	33	74	29	16										
				10	54	23	27	74	30	39										
				11	54	23	24	74	31	12										
				12	54	23	21	74	31	11										
				13	54	23	17	74	30	54										
				14	54	23	21	74	28	38										
				15	54	23	28	74	28	21										
				16	54	23	32	74	27	31										
				17	54	24	01	74	26	24										
				18	54	24	10	74	25	45										
				19	54	24	20	74	25	34										
				20	54	24	33	74	24	45										
				21	54	24	43	74	24	38										
				22	54	25	09	74	23	15										
				23	54	25	11	74	23	08										
				24	54	25	28	74	22	49										
				25	54	25	29	74	22	39										
				26	54	25	34	74	22	35										
				6	Суглинки	Участок № 1 (Называевское 1 месторождение), Называевский район	9,6	1	55	34				01	71	23	48	С <sub>1</sub> 280 тыс. куб. м	ТКЗ 29.03.2004 №1-2004	Разведка и добыча
								2	55	34				01	71	23	53			
								3	55	33				58	71	24	05			
								4	55	33				50	71	24	18			
								5	55	33				47	71	24	17			
								6	55	33				47	71	24	07			
								7	55	33				56	71	24	01			

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
				8	55	33	57	71	23	56			
				9	55	33	53	71	23	55			
				10	55	33	52	71	23	51			
				11	55	33	56	71	23	49			
				12	55	33	56	71	23	48			
				13	55	33	59	71	23	47			
				14	55	33	54	71	24	04			
				15	55	33	51	71	24	05			
7	Суглинки	Участок "Южный" (Нововаршавское месторождение), Нововаршавский район	2,8	1	54	11	59	74	39	22	А 130 тыс. куб. м	ТКЗ 25.12.1995 № 12/581	Разведка и добыча
				2	54	11	57	74	39	15			
				3	54	12	02	74	39	10			
				4	54	12	05	74	39	17			
8	Торф	Басловский участок (месторождение "Морозкино"), Большеуковский район	67	1	56	58	40	72	50	58	С <sub>2</sub> , 160 тыс. т	ТКЗ 29.03.2004 № 2004	Разведка и добыча
				2	56	58	46	72	51	11			
				3	56	58	45	72	51	22			
				4	56	58	53	72	51	44			
				5	56	58	52	72	51	48			
				6	56	58	53	72	51	51			
				7	56	58	43	72	52	09			
				8	56	58	37	72	51	54			
				9	56	58	25	72	51	38			
				10	56	58	19	72	51	30			
				11	56	58	16	72	51	31			
9	Строительные	Соляное место-	445	1	54	22	09	74	35	13	В+С <sub>1</sub>	ТКЗ	Разведка и

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
	пески	рождение, Черлакский район		2	54	20	47	74	37	23	21690 тыс. куб. м	24.12.1991 №13/540	добыча
				3	54	19	31	74	38	05			
				4	54	17	57	74	37	55			
				5	54	17	28	74	37	47			
				6	54	17	02	74	37	58			
				7	54	17	01	74	37	41			
				8	54	17	27	74	37	42			
				9	57	17	35	74	37	29			
				10	54	19	38	74	37	37			
				11	54	19	52	74	37	24			
				12	54	20	07	74	37	34			
				13	54	20	53	74	36	40			
				14	54	21	58	74	34	50			
				10	Суглинки	Тюкалинское месторождение, Тюкалинский район	23,4	1	55	52			
2	55	52	50					72	13	21			
3	55	52	44					72	13	26			
4	55	52	55					72	14	23			
5	55	53	07					72	14	15			
11	Суглинки	Участок № 1 (Марьяновское 2 месторождение), Марьяновский район	18,6	1	54	55	24	72	37	57	А+В, 560 тыс. куб. м	ТКЗ 19.11.1991 № 9/536	Разведка и добыча
				2	54	55	10	72	38	13			
				3	54	55	04	72	38	08			
				4	54	55	01	72	37	44			
12	Строительные	Кулачинское ме-	65	1	55	15	30	73	10	31	С <sub>1</sub> ,	КГЭЗ	Разведка и

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
	пески	сторожение, Омский район		2	55	15	34	73	10	30	1886 тыс. куб. м	21.01.2009 №1/11	добыча
				3	55	15	34	73	10	53			
				4	55	15	07	73	11	31			
				5	55	15	05	73	11	30			
				6	55	14	45	73	11	46			
				7	55	14	39	73	11	56			
				8	55	14	11	73	12	18			
				9	55	14	09	73	12	07			
				10	55	14	58	73	11	22			
				11	55	15	11	73	11	14			
				12	55	15	30	73	10	44			
				13	Суглинки	Ульяновский участок недр, Омский район	33,2	1	54	59			
2	54	59	2,11					73	40	6,38			
3	54	59	0,19					73	40	7,03			
4	54	58	8,47					73	40	9,68			
5	54	58	7,46					73	40	3,45			
6	54	58	8,92					73	40	3,25			
7	54	59	2,50					73	40	5,02			
8	54	59	3,51					73	40	4,66			
14	Строительные пески	Тарский участок недр, Тарский район	10	1	56	54	20,6	74	27	37,5	-	-	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	56	54	20,6	74	27	52,4			
				3	56	54	7,7	74	27	52,4			
				4	56	54	7,7	74	27	37,5			
15	Суглинки	Тевризский участок недр, Тевризский район	5	1	57	29	15,6	72	24	12,4	-	-	Геологическое изучение, разведка и
				2	57	29	17,2	72	24	12,6			
				3	57	29	16,8	72	24	17,8			

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
				4	57	29	15,1	72	32	18,1			добыча
16	Строительные пески	Нерпинский участок недр, Тарский район	129,15	1	56	54	27,9	74	25	49,7	-	-	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	56	54	32,1	74	25	50,6			
				3	56	54	58,4	74	23	35,9			
				4	56	55	00,3	74	22	40,1			
				5	56	55	00,3	74	22	12,6			
				6	56	55	06,3	74	21	38,1			
				7	56	55	17,3	74	21	21,6			
				8	56	55	34,3	74	21	15,1			
				9	56	55	46,2	74	21	16,4			
				10	56	55	58,9	74	21	31,9			
				11	56	56	04,3	74	21	51,7			
				12	56	55	57,6	74	22	16,0			
				13	56	55	52,6	74	23	37,5			
				14	56	55	54,7	74	24	39,6			
				15	56	55	57,9	74	25	02,3			
				16	56	56	07,0	74	25	33,8			
				17	56	56	16,0	74	25	17,4			
				18	56	55	57,1	74	24	14,6			
				19	56	55	56,7	74	22	42,4			
				20	56	56	00,1	74	22	19,0			
				21	56	56	05,9	74	21	51,7			
				22	56	56	04,7	74	21	37,9			
				23	56	55	58,1	74	21	22,5			
				24	56	55	44,2	74	21	10,0			
				25	56	55	20,6	74	21	13,0			

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
				26	56	55	07,6	74	21	22,9			
				27	56	55	00,0	74	21	38,6			
				28	56	54	56,2	74	21	48,0			
				29	56	56	55,0	74	23	00,4			
				30	56	54	50,5	74	24	03,2			
17	Строительные пески	Портовиковый участок недр, Омский муниципальный район	32	1	54	44	50	73	36	6	-	-	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	54	44	56	73	35	50			
				3	54	45	8	73	35	36			
				4	54	45	20	73	35	30			
				5	54	45	32	73	35	34			
				6	54	45	28	73	35	45			
				7	54	45	17	73	35	44			
				8	54	45	1	73	35	59			
				9	54	44	56	73	36	13			
18	Строительные пески	Вачинский участок недр, Омский район	239	1	55	13	35	73	08	12	-	-	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	13	51	73	08	28			
				3	55	13	57	73	08	36			
				4	55	14	06	73	08	53			
				5	55	14	13	73	09	11			
				6	55	14	16	73	09	29			
				7	55	14	19	73	09	56			
				8	55	14	15	73	10	32			
				9	55	14	14	73	10	59			
				10	55	13	51	73	10	59			
				11	55	13	50	73	10	04			
				12	55	13	47	73	09	46			



№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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	
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.				сек.
				13	55	13	39	73	09	14			
				14	55	13	34	73	08	52			
				15	55	13	37	73	08	31			
19	Суглинки	Участок Надеждинского 2 месторождения, Омский район	9,8	1	55	10	7,2	73	20	28,5	А+В+С <sub>1</sub> 10442 тыс. куб. м	ТКЗ 25.12.1995 г. № 12/581	Разведка и добыча
				2	55	10	4,5	73	20	22,4			
				3	55	10	6,2	73	19	58,4			
				4	55	10	11,6	73	20	4,2			
20	Суглинки	Участок месторождения Кругловское, Кормиловский район	40,6	1	55	7	49	74	16	47	В 218 тыс. куб. м	ТКЗ 25.12.1995 г. № 12/581	Разведка и добыча
				2	55	7	46	74	16	41			
				3	55	7	47	74	16	34			
				4	55	7	45	74	16	29			
				5	55	7	41	74	16	26			
				6	55	7	58	74	16	23			
				7	55	7	35	74	16	14			
				8	55	7	29	74	16	06			
				9	55	7	20	74	16	04			
				10	55	7	15	74	16	03			
				11	55	7	12	74	16	01			
				12	55	7	11	74	16	13			
				13	55	7	17	74	16	20			
				14	55	7	19	74	16	21			
				15	55	7	21	74	16	16			
				16	55	7	35	74	16	32			
				17	55	7	37	74	16	37			
				18	55	7	35	74	16	40			
				19	55	7	37	74	16	48			

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
				20	55	7	33	74	16	53			
				21	55	7	34	74	17	01			
				22	55	7	32	74	17	04			
				23	55	7	33	74	17	06			
21	Строительные пески	Китайлинский участок недр, Омский муниципальном районе	81,187	1	55	15	21,29	73	08	23,92	-	-	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	15	18,01	73	08	31,19			
				3	55	15	17,72	73	08	31,02			
				4	55	15	14,72	73	08	29,18			
				5	55	15	00,78	73	08	04,08			
				6	55	14	59,50	73	08	00,38			
				7	55	14	55,89	73	07	49,94			
				8	55	14	49,44	73	07	33,97			
				9	55	14	42,26	73	07	25,29			
				10	55	14	55,72	73	07	15,62			
				11	55	14	55,46	73	07	07,34			
				12	55	15	08,13	73	07	04,44			
22	Суглинки	Участок 1 Русско-Полянского месторождения, Русско-Полянский муниципальный район	8	1	53	45	31	73	52	25	А+В+С <sub>1</sub> 168 тыс. куб. м	ТКЗ 29.03.2004 № 1-2004	Разведка и добыча
				2	53	45	57	73	52	32			
				3	53	45	57	73	52	38			
				4	53	45	31	73	52	31			
23	Суглинки	Дружинский участок недр, Омский муниципальный район	22,4	1	55	00	23	73	10	0,8	-	-	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	00	27,2	73	9	30,7			
				3	55	00	11,7	73	9	24,2			
				4	55	00	8,9	73	9	43,8			

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
24	Суглинки	Кормиловское 2 месторождение, Кормиловский муниципальный район	12	1	55	00	52	74	04	39	А+В+С <sub>1</sub> 387 тыс. куб. м	ТКЗ 25.12.1995 № 12/581	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	00	58	74	04	37			
				3	55	01	04	74	04	53			
				4	55	01	04	74	05	02			
				5	55	00	52	74	04	59			
25	Суглинки	Богословский участок недр, Омский муниципальный район	287	1	55	00	49	73	38	25	-	-	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	55	01	36	73	38	11			
				3	55	01	55	73	38	46			
				4	55	01	45	73	40	05			
				5	55	01	39	73	39	56			
				6	55	01	37	73	39	31			
				7	55	01	24	73	39	23			
				8	55	01	19	73	39	37			
				9	55	01	19	73	39	55			
				10	55	00	53	73	39	55			
26	Строительные пески	Участок Новостановского месторождения Омский муниципальный район	24,6	1-П	54	50	5,04	73	19	22,55	С2- I- 1423,85 тыс. м. куб	ГКЗ 05.06.2007 № 1/2	Разведка и добыча
				16-П	54	50	7,7	73	19	28,28			
				15-П	54	50	11,58	73	19	34,86			
				14-П	54	50	6,17	73	19	39,95			
				13-П	54	50	0,46	73	19	46,66			
				12-П	54	49	55,02	73	19	47,35			
				11-П	54	49	51,8	73	20	0,45			
				10-П	54	49	40,61	73	20	10,09			
				21	54	49	32,5	73	20	10,04			
				20	54	49	35,47	73	20	7,86			
				19	54	49	41,80	73	20	2,7			
				18	54	49	45,55	73	19	55,8			

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
				17	54	49	50,02	73	19	47,51			
				16	54	49	53,07	73	19	37,36			
				15	54	49	54,5	73	19	32,80			
				14	54	50	4	73	19	23,70			
27	Торф	Месторождение Чистое, Тарский муниципальный район	29	1	56	42	3,19	74	26	52,33	Р- 59 тыс. т	УТФ 1952 год	Геологическое изучение, разведка и добыча
				2	56	41	59,27	74	26	44,16			
				3	56	42	4,79	74	27	5,36			
				4	56	42	2,8	74	27	26,57			
				5	56	42	13,29	74	27	25,26			
				6	56	42	15,37	74	27	28,35			
				7	56	42	12,45	74	27	34,83			
				8	56	42	9,58	74	27	37,58			
				9	56	42	11,26	74	27	51,09			
				10	56	42	9,5	74	27	52,52			
				11	56	42	2,12	74	27	45,53			
				12	56	41	56,01	74	28	0,13			
				13	56	41	49,35	74	28	3,38			
				14	56	41	44,69	74	28	2,95			
				15	56	41	43,56	74	28	8,21			
				16	56	41	39,53	74	28	3,3			
				17	56	41	43,61	74	27	46,15			
				18	56	41	48,04	74	27	41,25			
				19	56	41	46,81	74	27	33,52			
				20	56	41	48,48	74	27	22,13			
				21	56	41	53,72	74	27	16,68			
				22	56	41	55,99	74	27	10,35			
				23	56	41	54,59	74	27	4,17			
				24	56	41	56,76	74	26	59,69			

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
				25	56	41	55,17	74	26	52,27			
28	Строительные пески	Содомный 3 участок недр, Омский муниципальный район	8,6	1	54	35	11,81	73	59	29,99	-	-	Геологическое изучение
				2	54	35	11,27	73	59	33,6			
				3	54	35	9,15	73	59	49,86			
				4	54	35	7,52	74	0	0,89			
				5	54	35	5,78	74	0	15,01			
				6	54	35	5,61	74	0	18,31			
				7	54	35	5,77	74	0	19,44			
				8	54	35	4,78	74	0	24,32			
				9	54	35	2,23	74	0	23,21			
				10	54	35	2,94	74	0	18,88			
				11	54	35	3,93	74	0	11,08			
				12	54	35	5,41	73	59	57,07			
				13	54	35	6,57	73	59	41,06			
				14	54	35	8,02	73	59	36,63			
				15	54	35	10,07	73	59	27,61			
29	Строительные пески	Участок недр Чапаевский-2, Омский муниципальный район	24,8	1	54	47	42,53	73	33	45,32	-	-	Геологическое изучение
				2	54	47	35,66	73	34	4,99			
				3	54	47	30,23	73	34	11,67			
				4	54	47	25,21	73	34	18,27			
				5	54	47	23,2	73	34	20,85			
				6	54	47	20,83	73	34	24,74			
				7	54	47	19,83	73	34	28,56			
				8	54	47	19,1	73	34	31,9			
				9	54	47	18,94	73	34	35,3			
				10	54	47	19,47	73	34	37,67			
				11	54	47	20,39	73	34	39,82			
				12	54	47	21,24	73	34	43,44			

№ п/п	Вид полезно- го ископаемо- го	Наименование участка недр (ме- сторождения), 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 пользова- ния недрами
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
				13	54	47	19,1	73	34	45,25			
				14	54	47	13,88	73	34	49,41			
				15	54	47	9,02	73	34	51,36			
				16	54	47	7,77	73	34	48,37			
				17	54	47	11,43	73	34	43,99			
				18	54	47	14,69	73	34	37,74			
				19	54	47	17,34	73	34	32,8			
				20	54	47	19,23	73	34	24,74			
				21	54	47	18,34	73	34	23,76			
				22	54	47	15,5	73	34	24,54			
				23	54	47	8,65	73	34	26,33			
				24	54	47	8,58	73	34	22,58			
				25	54	47	11,86	73	34	21,31			
				26	54	47	17,97	73	34	18,13			
				27	54	47	23,28	73	34	12,15			
				28	54	47	30,83	73	34	1,79			
				29	54	47	37,5	73	33	47,97			
				30	54	47	31,68	73	33	49,7			
				31	54	47	25,29	73	33	52,34			
				32	54	47	20,23	73	33	53,73			
				33	54	47	20,03	73	33	51,37			
				34	54	47	26,42	73	33	49,28			
				35	54	47	30,71	73	33	47,31			
				36	54	47	34,34	73	33	46,25			
				37	54	47	39,15	73	33	43,6			
				38	54	47	40,79	73	33	41,72			
30	Строительные пески	Красноярский участок недр,	20,2	1	55	20	8,8	73	3	48,7	-	-	Геологическое изучение,

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождения), 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
				№ точки	Северная широта			Восточная долгота					
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.			
		Омский муниципальный район		2	55	20	15,5	73	3	57,4			разведка и добыча
				3	55	20	33,4	73	4	16,9			
				4	55	20	32,9	73	4	57,2			
				5	55	20	25,2	73	4	32,9			
				6	55	20	22	73	4	33			
				7	55	20	30,2	73	4	56,5			
				8	55	20	30,2	73	4	20,3			
				9	55	20	14,3	73	4	1,6			
				10	55	20	6,8	73	3	53			